



EPSON AcuLaser CX16NF

# Başvuru Kılavuzu

---

NPD4211-00 TR

## **Telif Hakkı Bildirimi**

Bu belge, Seiko Epson Corporation'ın önceden yazılı izni olmadan kısmen veya tamamen çoğaltılamaz, bilgi erişim sistemlerinde saklanamaz veya mekanik yöntemlerle, fotokopi, kayıt yöntemleriyle veya diğer yöntemlerle başka ortamlara aktarılamaz. Burada belirtilen bilgilerin kullanımı ile ilgili olarak hiçbir patent sorumluluğu kabul edilmez. Ayrıca burada belirtilen bilgilerin kullanımı sonucunda ortaya çıkabilecek herhangi bir hasarın da sorumluluğu kabul edilmemektedir.

Seiko Epson Corporation ve bağlı kuruluşları ürünü satın alanın veya üçüncü kişilerin kaza, ürünün yanlış veya kötü amaçlı olarak kullanılması, ürün üzerinde yetkisiz kişilerce yapılan değişiklikler, onarım veya tadilat veya (ABD hariç olmak üzere) Seiko Epson Corporation'ın işletme ve bakım talimatlarına aykırı hareketler nedeniyle uğradıkları zarar, kayıp, maliyet veya gider konusunda ürünü satın alana ve üçüncü kişilere karşı kesinlikle yükümlü olmayacaktır.

Seiko Epson Corporation ve bağlı kuruluşları, Seiko Epson Corporation tarafından Orijinal Epson Ürünleri veya Epson Onaylı Ürünler olarak tanımlanmamış ürün seçeneklerinin veya sarf malzemelerinin kullanılmasından doğan zarar veya sorunlardan hiçbir şekilde sorumlu olmayacaktır.

EPSON, tescilli bir ticari marka ve EPSON AcuLaser, Seiko Epson Corporation'ın ticari markasıdır.

## **Yazılım Lisans Sözleşmesi**

Bu pakette Seiko Epson Corporation (Epson) tarafından tedarik edilen ve aşağıda belirtilen materyaller bulunmaktadır: yazdırma sisteminin ("Yazdırma Yazılımı") yazılımı, özel bir formatta ve şifrelenmiş bir şekilde dijital ortamda şifrelenen ve makine tarafından okunabilen veriler ("Yazı Tipi Programları"), Yazdırma Yazılımı ("Ana Yazılım") ile birlikte kullanılmak üzere bir bilgisayar sistemi üzerinde çalışan diğer yazılımlar ve ilgili açıklama niteliği taşıyan yazılı materyaller ("Dokümantasyon"). "Yazılım" terimi, Yazdırma Yazılımı, Yazı Tipi Programları ve/veya Ana Yazılımın yanı sıra Yazılım yükseltmelerini, değişikliklerini, eklentilerini ve kopyalarını tanımlamak için kullanılacaktır.

İşbu Sözleşme şartları kapsamında size Yazılımı kullanma yetkisi verilmektedir.

Epson, size aşağıdaki hususlar üzerinde mutabık kalmanız halinde Yazılım ve Dokümantasyon kullanımına ilişkin münhasır olmayan bir lisans vermektedir:

1. Yazılımı ve Yazı Tipi Programlarını, lisansı verilen çıkış aygıt(lar)ında görüntü elde etmek amacıyla sadece kendi faaliyetleriniz doğrultusunda kullanabilirsiniz.
2. Yukarıda Bölüm 1'de belirtilen Yazı Tipi Programlarına ilişkin lisansın yanı sıra, sadece kendi faaliyetleriniz doğrultusunda ekranda ya da monitörde yazı tiplerini, ağırlıklarını ve harf, sayı, karakter ve sembol tiplerini ("Yazı Biçimleri") yeniden oluşturmak için Roman Yazı Tipi Programlarını da kullanabilirsiniz.

3. Yedeklemek amacıyla Ana Yazılımın bir kopyasını çıkartabilirsiniz ancak söz konusu yedekleme kopyası başka bir bilgisayara kurulmamalı ve kullanılmamalıdır. Yukarıdaki kısıtlamalara karşın Ana Yazılımı, Yazdırma Yazılımının çalıştırıldığı bir ya da daha fazla yazdırma sisteminde kullanmak üzere istediğiniz kadar bilgisayara kurabilirsiniz.
4. İşbu Sözleşme kapsamında size verilen hakları, Lisans sahibinin söz konusu Yazılım ve Dokümantasyon hususundaki hak ve kazancını, söz konusu Yazılım ve Dokümantasyonun tüm kopyalarının ilgili kişiye devredilmesi ve söz konusu kişinin işbu Sözleşme'nin hüküm ve koşullarına tabii olduğunu kabul etmesi kaydıyla herhangi bir kişiye devredebilirsiniz.
5. Yazılım ve Dokümantasyonda değişiklik veya alıntı yapmayacağınızı ve tercüme ettirmeyeceğinizi kabul ediyorsunuz.
6. Yazılımda değişiklik yapmayacağınızı, Yazılımın makine kodunu çözümlenmeyeceğinizi, şifreleme sistemini çözmeyeceğinizi, ters mühendislik uygulamalarını gerçekleştirmeyeceğinizi veya Yazılımı derlemeye çalışmayacağınızı kabul ediyorsunuz.
7. Yazılım ve Dokümantasyonun ve söz konusu materyal kopyalarının unvan ve mülkiyeti Epson'a ve lisans sahibine aittir.
8. Ticari markalar, ticari markanın sahibinin adı dahil olmak üzere kabul görmüş ticari marka uygulamaları doğrultusunda kullanılacaktır. Ticari markalar, Yazılım tarafından yazdırılan materyalleri tanımlamak için kullanılabilir. Herhangi bir ticari markanın bu doğrultuda kullanılması, size söz konusu ticari markanın mülkiyeti üzerinde hak tanımaz.
9. Yukarıda belirtildiği şekilde Yazılım ve Dokümantasyonun kalıcı olarak devredilmesi haricinde kullanılmayan herhangi bir ortam üzerindeki Yazılım ya da Yazılıma ilişkin Lisans Sahibinin kullanmadığı kopyalar kiralanamaz, herhangi bir alt lisans kapsamında verilemez, ödünç verilemez veya devredilemez.
10. Her ne şart altında olursa olsun Epson ve lisans sahibi, Epson söz konusu hasar ihtimali hususunda uyarılmış olsa bile kar veya tasarruf kaybı dahil olmak üzere üçüncü şahısların kullanıma ilişkin, kazai, dolaylı, ceza gerektiren veya özel hasarlar hususundaki iddiaları açısından sorumlu tutulamazlar. Epson ve lisans sahibi, üçüncü şahısların haklarının ihlal edilmemesi, belirli bir amaca uygunluk ve satın alınabilirlik açısından dile getirilen dolaylı garantiler dahil olmak üzere yazılıma ilişkin doğrudan veya dolaylı tüm garantileri reddetmektedir. Bazı devletler veya yargı bölgeleri, kazai, kullanıma ilişkin veya özel hasarların hariç tutulmasına veya sınırlandırılmasına izin vermemektedir dolayısıyla yukarıdaki kısıtlamalar sizin için geçerli olmayabilir.

11. Resmi Son Kullanıcılar için Bildirim: Bu Yazılım 48 C.F.R.2.101’de de belirtildiği gibi 48 C.F.R. 12.212’de kullanılan “ticari bilgisayar yazılımı” ve “ticari bilgisayar yazılımı dokümantasyonu” terimlerinden oluşan “ticari bir üründür”. 48 C.F.R. 12.212 ve 48 C.F.R. 227.7202-1’den 227.7202-4’e uyumlu olan ABD Hükümeti Resmi Görevlisi niteliği taşıyan tüm Son Kullanıcılar, Yazılımı burada belirtildiği haklar çerçevesinde alabilir.
12. Yazılımı, ülkelerin ihrac denetimleri hususundaki yönetmelikleri dahil olmak üzere yürürlükteki kanun ve yönetmelikleri ihlal edecek şekilde herhangi bir biçimde ihrac etmeyeceğinizi kabul ediyorsunuz.

Bu ürün, lisans şartları kapsamında bir ya da daha fazla üçüncü şahıs katılımcıları (katılımcıların her biri bundan sonra “Katılımcı” olarak adlandırılacaktır) tarafından tasarlanan aşağıdaki yazılım bileşenlerini (“Bileşenler”) içermektedir. Söz konusu Bileşenler, Epson veya yüklenicileri tarafından yapılan bazı değişiklikler içerebilir.

#### “Bileşenler”

- 1 Open LDAP**
- 2 Cyrus SASL**
- 3 Kerberos**
- 4 Open SSL**
- 5 Open SLP**
- 6 Bonjour**
- 7 SMB**

Aşağıdaki lisans şartları doğrultusunda Epson, (a) Katılımcılar adına belirli bir amaca uygunluk veya dolaylı satın alınabilirlik garantileri ve ünvan veya ihlal etmeme garanti ve şartları dahil olmak üzere doğrudan veya dolaylı tüm garanti ve şartları reddetmekte ve (b) aynı şekilde Katılımcılar adına kar kaybı gibi doğrudan, dolaylı, özel, kazai veya kullanıma bağlı hasarlar dahil olmak üzere bu Sözleşme kapsamında ortaya çıkan yükümlülükleri hariç tutmaktadır. Bileşenlerin lisans koşulları aşağıdaki gibidir:

## **1 Open LDAP**

The OpenLDAP Public License  
Version 2.8, 17 August 2003

Redistribution and use of this software and associated documentation (“Software”), with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions in source form must retain copyright statements and notices,

2. Redistributions in binary form must reproduce applicable copyright statements and notices, this list of conditions, and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution, and
3. Redistributions must contain a verbatim copy of this document.

The OpenLDAP Foundation may revise this license from time to time. Each revision is distinguished by a version number. You may use this Software under terms of this license revision or under the terms of any subsequent revision of the license.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE OPENLDAP FOUNDATION AND ITS CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESSED OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE OPENLDAP FOUNDATION, ITS CONTRIBUTORS, OR THE AUTHOR(S) OR OWNER(S) OF THE SOFTWARE BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

The names of the authors and copyright holders must not be used in advertising or otherwise to promote the sale, use or other dealing in this Software without specific, written prior permission. Title to copyright in this Software shall at all times remain with copyright holders.

OpenLDAP is a registered trademark of the OpenLDAP Foundation.

Copyright 1999-2003 The OpenLDAP Foundation, Redwood City, California, USA. All Rights Reserved. Permission to copy and distribute verbatim copies of this document is granted.

## **2 Cyrus SASL**

CMU libsasl  
Tim Martin  
Rob Earhart  
Rob Siemborski

Copyright©2001 Carnegie Mellon University. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
3. The name “Carnegie Mellon University” must not be used to endorse or promote products derived from this software without prior written permission. For permission or any other legal details, please contact

Office of Technology Transfer  
Carnegie Mellon University  
5000 Forbes Avenue  
Pittsburgh, PA 15213-3890  
(412) 268-4387, fax: (412) 268-7395  
tech-transfer@andrew.cmu.edu

4. Redistributions of any form whatsoever must retain the following acknowledgment:  
“This product includes software developed by Computing Services at Carnegie Mellon University (<http://www.cmu.edu/computing/>).”

CARNEGIE MELLON UNIVERSITY DISCLAIMS ALL WARRANTIES WITH REGARD TO THIS SOFTWARE, INCLUDING ALL IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS, IN NO EVENT SHALL CARNEGIE MELLON UNIVERSITY BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, NEGLIGENCE OR OTHER TORTIOUS ACTION, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THIS SOFTWARE.

### **3 Kerberos**

Copyright and Other Legal Notices

Copyright©1985-2007 by the Massachusetts Institute of Technology. All rights reserved.

Export of this software from the United States of America may require a specific license from the United States Government. It is the responsibility of any person or organization contemplating export to obtain such a license before exporting.

WITHIN THAT CONSTRAINT, permission to use, copy, modify, and distribute this software and its documentation for any purpose and without fee is hereby granted, provided that the above copyright notice appear in all copies and that both that copyright notice and this permission notice appear in supporting documentation, and that the name of M.I.T. not be used in advertising or publicity pertaining to distribution of the software without specific, written prior permission. Furthermore if you modify this software you must label your software as modified software and not distribute it in such a fashion that it might be confused with the original MIT software. M.I.T. makes no representations about the suitability of this software for any purpose. It is provided “as is” without express or implied warranty.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED “AS IS” AND WITHOUT ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, WITHOUT LIMITATION, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE.

Individual source code files are copyright MIT, Cygnus Support, Novell, OpenVision Technologies, Oracle, Red Hat, Sun Microsystems, FundsXpress, and others.

Project Athena, Athena, Athena MUSE, Discuss, Hesiod, Kerberos, Moira, and Zephyr are trademarks of the Massachusetts Institute of Technology (MIT). No commercial use of these trademarks may be made without prior written permission of MIT.

“Commercial use” means use of a name in a product or other for-profit manner. It does NOT prevent a commercial firm from referring to the MIT trademarks in order to convey information (although in doing so, recognition of their trademark status should be given).

Portions of src/lib/crypto have the following copyright:

Copyright©1998 by the FundsXpress, INC. All rights reserved.

Export of this software from the United States of America may require a specific license from the United States Government. It is the responsibility of any person or organization contemplating export to obtain such a license before exporting.

WITHIN THAT CONSTRAINT, permission to use, copy, modify, and distribute this software and its documentation for any purpose and without fee is hereby granted, provided that the above copyright notice appear in all copies and that both that copyright notice and this permission notice appear in supporting documentation, and that the name of FundsXpress. not be used in advertising or publicity pertaining to distribution of the software without specific, written prior permission. FundsXpress makes no representations about the suitability of this software for any purpose. It is provided “as is” without express or implied warranty.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED “AS IS” AND WITHOUT ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, WITHOUT LIMITATION, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE.

## 4 Open SSL

### LICENSE ISSUES

The OpenSSL toolkit stays under a dual license, i.e. both the conditions of the OpenSSL License and the original SSLeay license apply to the toolkit. See below for the actual license texts. Actually both licenses are BSD-style Open Source licenses. In case of any license issues related to OpenSSL please contact [openssl-core@openssl.org](mailto:openssl-core@openssl.org).

### OpenSSL License

Copyright©1998-2007 The OpenSSL Project. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
3. All advertising materials mentioning features or use of this software must display the following acknowledgment:  
“This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit. (<http://www.openssl.org/>)”
4. The names “OpenSSL Toolkit” and “OpenSSL Project” must not be used to endorse or promote products derived from this software without prior written permission. For written permission, please contact\* [openssl-core@openssl.org](mailto:openssl-core@openssl.org).
5. Products derived from this software may not be called “OpenSSL” nor may “OpenSSL” appear in their names without prior written permission of the OpenSSL Project.
6. Redistributions of any form whatsoever must retain the following acknowledgment:  
“This product includes software developed by the OpenSSL Project for use in the OpenSSL Toolkit (<http://www.openssl.org/>)”



THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE OpenSSL PROJECT “AS IS” AND ANY EXPRESSED OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE OpenSSL PROJECT OR ITS CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com). This product includes software written by Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com).

### **Original SSLeay License**

Copyright©1995-1998 Eric Young (eay@cryptsoft.com) All rights reserved.

This package is an SSL implementation written by Eric Young (eay@cryptsoft.com).

The implementation was written so as to conform with Netscapes SSL.

This library is free for commercial and non-commercial use as long as the following conditions are adhered to. The following conditions apply to all code found in this distribution, be it the RC4, RSA, lhash, DES, etc., code; not just the SSL code. The SSL documentation included with this distribution is covered by the same copyright terms except that the holder is Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com).

Copyright remains Eric Young’s, and as such any Copyright notices in the code are not to be removed. If this package is used in a product, Eric Young should be given attribution as the author of the parts of the library used.

This can be in the form of a textual message at program startup or in documentation (online or textual) provided with the package.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions of source code must retain the copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.

3. All advertising materials mentioning features or use of this software must display the following acknowledgement:  
“This product includes cryptographic software written by Eric Young (eay@cryptsoft.com)”  
The word ‘cryptographic’ can be left out if the routines from the library being used are not cryptographic related :-).
4. If you include any Windows specific code (or a derivative thereof) from the apps directory (application code) you must include an acknowledgement:  
“This product includes software written by Tim Hudson (tjh@cryptsoft.com)”

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY ERIC YOUNG “AS IS” AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE AUTHOR OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

The licence and distribution terms for any publically available version or derivative of this code cannot be changed. i.e. this code cannot simply be copied and put under another distribution licence [including the GNU Public Licence.]

## **5 OpenSLP License**

Copyright©2000 Caldera Systems, Inc All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.

Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution. Neither the name of Caldera Systems nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission. THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS “AS IS” AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE CALDERA SYSTEMS OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

## 6 Bonjour

Apache License  
Version 2.0, January 2004  
<http://www.apache.org/licenses/>

### TERMS AND CONDITIONS FOR USE, REPRODUCTION, AND DISTRIBUTION

#### 1. Definitions.

“License” shall mean the terms and conditions for use, reproduction, and distribution as defined by Sections 1 through 9 of this document.

“Licensor” shall mean the copyright owner or entity authorized by the copyright owner that is granting the License.

“Legal Entity” shall mean the union of the acting entity and all other entities that control, are controlled by, or are under common control with that entity. For the purposes of this definition, “control” means (i) the power, direct or indirect, to cause the direction or management of such entity, whether by contract or otherwise, or (ii) ownership of fifty percent (50%) or more of the outstanding shares, or (iii) beneficial ownership of such entity.

“You” (or “Your”) shall mean an individual or Legal Entity exercising permissions granted by this License.

“Source” form shall mean the preferred form for making modifications, including but not limited to software source code, documentation source, and configuration files.

“Object” form shall mean any form resulting from mechanical transformation or translation of a Source form, including but not limited to compiled object code, generated documentation, and conversions to other media types.

“Work” shall mean the work of authorship, whether in Source or Object form, made available under the License, as indicated by a copyright notice that is included in or attached to the work (an example is provided in the Appendix below).

“Derivative Works” shall mean any work, whether in Source or Object form, that is based on (or derived from) the Work and for which the editorial revisions, annotations, elaborations, or other modifications represent, as a whole, an original work of authorship. For the purposes of this License, Derivative Works shall not include works that remain separable from, or merely link (or bind by name) to the interfaces of, the Work and Derivative Works thereof.

“Contribution” shall mean any work of authorship, including the original version of the Work and any modifications or additions to that Work or Derivative Works thereof, that is intentionally submitted to Licensor for inclusion in the Work by the copyright owner or by an individual or Legal Entity authorized to submit on behalf of the copyright owner. For the purposes of this definition, “submitted” means any form of electronic, verbal, or written communication sent to the Licensor or its representatives, including but not limited to communication on electronic mailing lists, source code control systems, and issue tracking systems that are managed by, or on behalf of, the Licensor for the purpose of discussing and improving the Work, but excluding communication that is conspicuously marked or otherwise designated in writing by the copyright owner as “Not a Contribution.”

“Contributor” shall mean Licensor and any individual or Legal Entity on behalf of whom a Contribution has been received by Licensor and subsequently incorporated within the Work.

**2. Grant of Copyright License.** Subject to the terms and conditions of this License, each Contributor hereby grants to You a perpetual, worldwide, non-exclusive, no-charge, royalty-free, irrevocable copyright license to reproduce, prepare Derivative Works of, publicly display, publicly perform, sublicense, and distribute the Work and such Derivative Works in Source or Object form.

**3. Grant of Patent License.** Subject to the terms and conditions of this License, each Contributor hereby grants to You a perpetual, worldwide, non-exclusive, no-charge, royalty-free, irrevocable (except as stated in this section) patent license to make, have made, use, offer to sell, sell, import, and otherwise transfer the Work, where such license applies only to those patent claims licensable by such Contributor that are necessarily infringed by their Contribution(s) alone or by combination of their Contribution(s) with the Work to which such Contribution(s) was submitted. If You institute patent litigation against any entity (including a cross-claim or counterclaim in a lawsuit) alleging that the Work or a Contribution incorporated within the Work constitutes direct or contributory patent infringement, then any patent licenses granted to You under this License for that Work shall terminate as of the date such litigation is filed.

**4. Redistribution.** You may reproduce and distribute copies of the Work or Derivative Works thereof in any medium, with or without modifications, and in Source or Object form, provided that You meet the following conditions:

1. You must give any other recipients of the Work or Derivative Works a copy of this License; and
2. You must cause any modified files to carry prominent notices stating that You changed the files; and
3. You must retain, in the Source form of any Derivative Works that You distribute, all copyright, patent, trademark, and attribution notices from the Source form of the Work, excluding those notices that do not pertain to any part of the Derivative Works; and
4. If the Work includes a “NOTICE” text file as part of its distribution, then any Derivative Works that You distribute must include a readable copy of the attribution notices contained within such NOTICE file, excluding those notices that do not pertain to any part of the Derivative Works, in at least one of the following places: within a NOTICE text file distributed as part of the Derivative Works; within the Source form or documentation, if provided along with the Derivative Works; or, within a display generated by the Derivative Works, if and wherever such third-party notices normally appear. The contents of the NOTICE file are for informational purposes only and do not modify the License. You may add Your own attribution notices within Derivative Works that You distribute, alongside or as an addendum to the NOTICE text from the Work, provided that such additional attribution notices cannot be construed as modifying the License.

You may add Your own copyright statement to Your modifications and may provide additional or different license terms and conditions for use, reproduction, or distribution of Your modifications, or for any such Derivative Works as a whole, provided Your use, reproduction, and distribution of the Work otherwise complies with the conditions stated in this License.

**5. Submission of Contributions.** Unless You explicitly state otherwise, any Contribution intentionally submitted for inclusion in the Work by You to the Licensor shall be under the terms and conditions of this License, without any additional terms or conditions. Notwithstanding the above, nothing herein shall supersede or modify the terms of any separate license agreement you may have executed with Licensor regarding such Contributions.

**6. Trademarks.** This License does not grant permission to use the trade names, trademarks, service marks, or product names of the Licensor, except as required for reasonable and customary use in describing the origin of the Work and reproducing the content of the NOTICE file.

**7. Disclaimer of Warranty.** Unless required by applicable law or agreed to in writing, Licensor provides the Work (and each Contributor provides its Contributions) on an “AS IS” BASIS, WITHOUT WARRANTIES OR CONDITIONS OF ANY KIND, either express or implied, including, without limitation, any warranties or conditions of TITLE, NON-INFRINGEMENT, MERCHANTABILITY, or FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. You are solely responsible for determining the appropriateness of using or redistributing the Work and assume any risks associated with Your exercise of permissions under this License.

**8. Limitation of Liability.** In no event and under no legal theory, whether in tort (including negligence), contract, or otherwise, unless required by applicable law (such as deliberate and grossly negligent acts) or agreed to in writing, shall any Contributor be liable to You for damages, including any direct, indirect, special, incidental, or consequential damages of any character arising as a result of this License or out of the use or inability to use the Work (including but not limited to damages for loss of goodwill, work stoppage, computer failure or malfunction, or any and all other commercial damages or losses), even if such Contributor has been advised of the possibility of such damages.

**9. Accepting Warranty or Additional Liability.** While redistributing the Work or Derivative Works thereof, You may choose to offer, and charge a fee for, acceptance of support, warranty, indemnity, or other liability obligations and/or rights consistent with this License. However, in accepting such obligations, You may act only on Your own behalf and on Your sole responsibility, not on behalf of any other Contributor, and only if You agree to indemnify, defend, and hold each Contributor harmless for any liability incurred by, or claims asserted against, such Contributor by reason of your accepting any such warranty or additional liability.

END OF TERMS AND CONDITIONS

►APPENDIX: How to apply the Apache License to your work

To apply the Apache License to your work, attach the following boilerplate notice, with the fields enclosed by brackets “[ ]” replaced with your own identifying information. (Don’t include the brackets!) The text should be enclosed in the appropriate comment syntax for the file format. We also recommend that a file or class name and description of purpose be included on the same “printed page” as the copyright notice for easier identification within third-party archives.

## 7 SMB

Copyright 1994-2008 The FreeBSD Project. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

1. Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
2. Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE FREEBSD PROJECT “AS IS” AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE FREEBSD PROJECT OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

The views and conclusions contained in the software and documentation are those of the authors and should not be interpreted as representing official policies, either expressed or implied, of the FreeBSD Project.

## NetSNMP License

### Part 1: CMU/UCD copyright notice: (BSD like)

Copyright 1989, 1991, 1992 by Carnegie Mellon University Derivative Work - 1996, 1998-2000

Copyright 1996, 1998-2000 The Regents of the University of California All Rights Reserved

Permission to use, copy, modify and distribute this software and its documentation for any purpose and without fee is hereby granted, provided that the above copyright notice appears in all copies and that both that copyright notice and this permission notice appear in supporting documentation, and that the name of CMU and The Regents of the University of California not be used in advertising or publicity pertaining to distribution of the software without specific written permission.



CMU AND THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA DISCLAIM ALL WARRANTIES WITH REGARD TO THIS SOFTWARE, INCLUDING ALL IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS. IN NO EVENT SHALL CMU OR THE REGENTS OF THE UNIVERSITY OF CALIFORNIA BE LIABLE FOR ANY SPECIAL, INDIRECT OR CONSEQUENTIAL DAMAGES OR ANY DAMAGES WHATSOEVER RESULTING FROM THE LOSS OF USE, DATA OR PROFITS, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, NEGLIGENCE OR OTHER TORTIOUS ACTION, ARISING OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE USE OR PERFORMANCE OF THIS SOFTWARE.

**Part 2: Networks Associates Technology, Inc copyright notice (BSD)**

Copyright©2001-2003, Networks Associates Technology, Inc All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- Neither the name of the Networks Associates Technology, Inc nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS “AS IS” AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDERS OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

**Part 3: Cambridge Broadband Ltd. copyright notice (BSD)**

Portions of this code are copyright©2001-2003, Cambridge Broadband Ltd.

All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:



- ❑ Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- ❑ Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- ❑ The name of Cambridge Broadband Ltd. may not be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDER “AS IS” AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDER BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

#### **Part 4: Sun Microsystems, Inc. copyright notice (BSD)**

Copyright©2003 Sun Microsystems, Inc., 4150 Network Circle, Santa Clara, California 95054, U.S.A. All rights reserved.

Use is subject to license terms below.

This distribution may include materials developed by third parties.

Sun, Sun Microsystems, the Sun logo and Solaris are trademarks or registered trademarks of Sun Microsystems, Inc. in the U.S. and other countries.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- ❑ Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- ❑ Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- ❑ Neither the name of the Sun Microsystems, Inc. nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS “AS IS” AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDERS OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

**Part 5: Sparta, Inc copyright notice (BSD)**

Copyright©2003-2004, Sparta, Inc All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- Neither the name of Sparta, Inc nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS “AS IS” AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDERS OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

**Part 6: Cisco/BUPTNIC copyright notice (BSD)**

Copyright©2004, Cisco, Inc and Information Network Center of Beijing University of Posts and Telecommunications. All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- ❑ Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- ❑ Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- ❑ Neither the name of Cisco, Inc, Beijing University of Posts and Telecommunications, nor the names of their contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS “AS IS” AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDERS OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

## İçindekiler

Yazılım Lisans Sözleşmesi. . . . .	2
1 Open LDAP. . . . .	4
2 Cyrus SASL. . . . .	5
3 Kerberos. . . . .	6
4 Open SSL. . . . .	8
5 OpenSLP License. . . . .	10
6 Bonjour. . . . .	11
7 SMB. . . . .	15
NetSNMP License. . . . .	15

### Bölüm 1 **Local Setup Program Kullanımı**

Local Setup Program Hakkında. . . . .	23
Local Setup Program İşletim Ortamı. . . . .	23
Local Setup Program'ının Kurulması. . . . .	24
Local Setup Program'ının Başlatılması. . . . .	24
Ana Pencere. . . . .	25
Makineye Bağlama. . . . .	26
Makineden Bilgi İndirme. . . . .	26
Makineye Bilgi Yükleme. . . . .	26
Dial Import (İçer Arama Aktar)/Dial Export (Dışa Arama Aktar). . . . .	26
Arama hedefi ayarları. . . . .	26
Bir Hızlı Arama Numarasının Programlanması. . . . .	27
Bir Hızlı Arama Numarasının Eklenmesi (Fax/E-mail (Faks/E-posta)). . . . .	28
Bir Hızlı Arama Numarasının Eklenmesi (Scan To Server (Sunucuya Tara)). . . . .	29
Bir Hızlı Arama Numarasının Düzenlenmesi . . . . .	31
Bir Hızlı Arama Numarasının Silinmesi. . . . .	31
Grup Aramasının Programlanması/Düzenlenmesi. . . . .	32
Sık Kullanılanlara Kaydetme. . . . .	33
Hızlı Arama, Grup Arama ve Sık Kullanılanlar Listesinin Yazdırılması. . . . .	34
Makine Bilgilerinin Görüntülenmesi. . . . .	35
Toplam Sayacının Kontrol Edilmesi. . . . .	35
Yapılandırma Sayfasının Kontrol Edilmesi. . . . .	37
Local Setup Program'ının Kaldırılması. . . . .	37
Sorun Giderme. . . . .	38

## **Bölüm 2 Ağ Ayarı Menüsünün Anlaşılması**

---

NETWORK SETTING (AG AYARI) Menüsü. . . . .	39
Yapılandırma Menüsü içindeki Konum. . . . .	39
Ağ Ayarı Menüüne Erişim. . . . .	39
Ağ Ayarı Menü Seçeneklerinin Kullanılması. . . . .	40

## **Bölüm 3 Ağ Üzerinden Yazdırma**

---

Ağ Bağlantısı. . . . .	44
Teori. . . . .	44
Bağlantının Yapılması. . . . .	44
IPP (İnternet Yazdırma Protokolü) Üzerinden Yazdırma. . . . .	47
Add Printer Wizard (Yazıcı Ekleme Sihirbazı) – Windows Server 2003/XP/2000 ögesini kullanarak IPP Bağlantı Noktası Ekleme. . . . .	48
Add Printer Wizard (Yazıcı Ekleme Sihirbazı) – Windows 7/Vista ögesini kullanarak IPP Bağlantı Noktası Ekleme. . . . .	51

## **Bölüm 4 Web-Based EpsonNet Config Kullanımı**

---

Web-Based EpsonNet Config Hakkında. . . . .	55
Gereksinimler. . . . .	55
Makinenin Web Sayfasının Yapılandırılması. . . . .	56
Makine Adının Belirlenmesi. . . . .	56
Tarayıcı Yazılımınızın Yapılandırılması. . . . .	57
Web-Based EpsonNet Config Penceresini Anlama. . . . .	59
Gezinti. . . . .	59
Geçerli Durum. . . . .	60
Kullanıcı Modu. . . . .	60
Yönetici Modu. . . . .	60
Kullanıcı Modu için Makinenin Yapılandırılması. . . . .	61
System (Sistem) Sayfası. . . . .	61
Scan (Tara) Sayfası. . . . .	65
Network (Ağ) Sayfası. . . . .	66
Yönetici Modu için Makinenin Yapılandırılması. . . . .	67
System (Sistem) Sayfası. . . . .	67
Scan (Tara) Sayfası. . . . .	76
Network (Ağ). . . . .	98

***Dizin***

---

## Bölüm 1

### Local Setup Program Kullanımı

#### Local Setup Program Hakkında

Local Setup Program'ını makineye bağlı bir bilgisayara yükleyerek Adres Defterine ekleme yapabilir, Adres Defterini düzenleyebilir, silebilir ve bilgisayardan sayaç ve makine durumunu kontrol edebilirsiniz.

Local Setup Program kullanılarak aşağıdaki işlemler gerçekleştirilebilir.

- Hızlı arama, grup arama ve sık kullanılan bilgilerini bilgisayara kaydetme
- Hızlı arama, grup arama ve sık kullanılan bilgilerini değiştirme
- Bu hizmet programı ile belirlenen hızlı arama, grup arama ve sık kullanılan bilgilerini yazdırma
- Sayaçları ve makine durumunu kontrol etme

#### Local Setup Program İşletim Ortamı

Local Setup Program'ının bilgisayara yüklenmesi için aşağıdaki ortamlar gereklidir.

Öge	İşletim ortamı
İşletim sistemi	Windows 2000 Server SP4 ya da üzeri Windows XP Windows Server 2003 Windows Server 2008 Windows Vista Windows 7
İşlemci	Pentium II ya da daha hızlı
Bellek	İşletim sistemi için önerilen bellek kapasitesi. Kullanılan işletim sistemi ve uygulamalar için yeterli bellek olmalıdır.
Kullanılabilir sabit disk alanı	100 MB ya da üzeri
Web tarayıcısı	Internet Explorer sürüm 5.0 ya da üzeri

Öğe	İşletim ortamı
Desteklenen diller	İngilizce, Fransızca, Almanca, İtalyanca, İspanyolca, Portekizce, Rusça, Çekce, Slovakça, Macarca, Lehçe, Korece, Geleneksel Çince, Türkçe

**Not:**

- A tipi bağlayıcı (4-pin erkek) ve B tipi bağlayıcı (4-pin erkek) bir USB kablo kullanın. USB kablosunun 3 metre'den (10 feet) uzun olmamasını tavsiye ederiz.
- Bu makinenin yazıcı sürücüsü ve TWAIN sürücüsü bilgisayara kurulmalıdır.

**Local Setup Program'ının Kurulması****Not:**

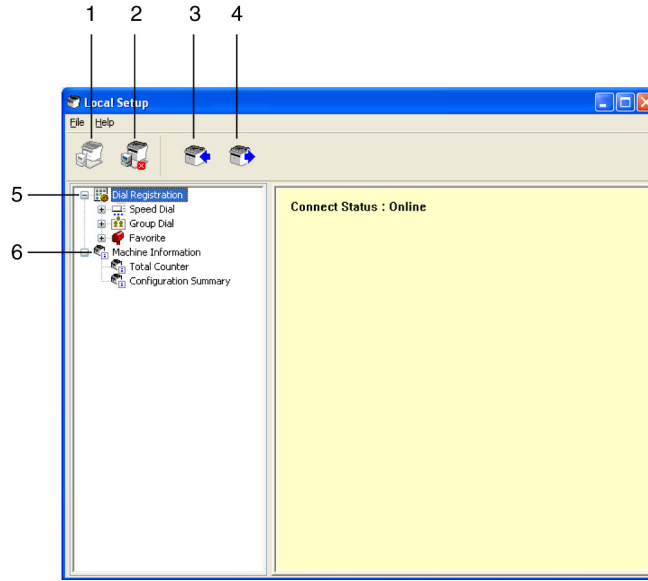
- Local Setup Program'ını kurmak için yönetici haklarına sahip olmanız gerekir.
  - Kurulum işlemi Windows Vista üzerinde gerçekleştirilirken User Account Control (Kullanıcı Hesabı Denetimi) penceresi açılırsa, **Allow (İzin Ver)** düğmesine veya **Continue (Devam)** düğmesine tıklayın.
1. Yazılım Diskini CD/DVD-ROM sürücüsüne takın.
  2. Kurulum ekranlarında görüntülenmesini istediğiniz dili seçin. Varsayılan değer English'tir.
  3. **Local Setup Program** üzerine tıklayın.
  4. Seçilen dil, 2. adımda seçtiğiniz dilden farklı ise yüklemek istediğiniz Local Setup Program'ın dilini seçin.
  5. Yazılım lisans sözleşmesini kabul etmek için **Agree(Kabul ediyorum)** ögesine tıklayın ve kurulumu devam edin.

**Local Setup Program'ının Başlatılması**

1. Start (Başlat) düğmesine tıklayın, "All Programs (Tüm Programlar)" (Windows 2000: "Programs(Programlar)"), "EPSON", "AL-CX16NF", "LSP" üzerine gelin ve ardından "EPSON AL-CX16NF LSP" ögesine tıklayın.  
Local Setup Program'ının ana penceresi görüntülenir.




## Ana Pencere



No.	Adı	Açıklama
1	Connect (Bağlan) düğmesi	Makineyi bilgisayara bağlamak için bu düğmeye tıklayın.
2	Disconnect (Bağlantıyı kes) düğmesi	Makine ve bilgisayar arasındaki bağlantıyı kesmek için bu düğmeye tıklayın.
3	Upload (Karşıya Yükle) düğmesi	Ayarlar dosyasını makineye göndermek için bu düğmeye tıklayın.
4	Download (İndir) düğmesi	Makinenin ayarlarını bilgisayara göndermek için bu düğmeye tıklayın.
5	Dial Registration (Arama Kaydı)	Makinenin hızlı arama, grup arama ve sık kullanılanlar ayarlarını görüntülemek için makine simgesinin yanındaki [+] simgesine tıklayın.
6	Makine simgesi	Makine bilgilerini görüntülemek için makine simgesinin yanındaki [+] simgesine tıklayın. Ayrıntılar için, bkz. "Makine Bilgilerinin Görüntülenmesi" sayfa 35.


## Makineye Bağlama

1.  üzerine tıklayın.  
Local Setup Program makineye bağlandığı zaman “Connect Status (Bağlantı Durumu): Online (Çevrimiçi)” görüntülenir.


**Not:**

*Local Setup Program’ında işlem yapılırken makine kontrol paneli üzerinden çalıştırılmaz.*

## Makineden Bilgi İndirme

Makinede programlanan tüm bilgileri indirmek için  simgesine tıklayın.

## Makineye Bilgi Yükleme

Makinede programlanan tüm bilgileri yüklemek için  simgesine tıklayın.

## Dial Import (İçer Arama Aktar)/Dial Export (Dışer Arama Aktar)

“File (Dosya)” menüsündeki “Dial Import (İçer Arama Aktar)” öğesine tıklayarak hızlı arama, grup arama ve sık kullanılanlar bilgilerinin tümü makineye aktarılır. Bu bilgi, “File (Dosya)” menüsündeki “Dial Export (Dışer Arama Aktar)” öğesine tıklanarak da dışer aktarılabilir.

**Not:**

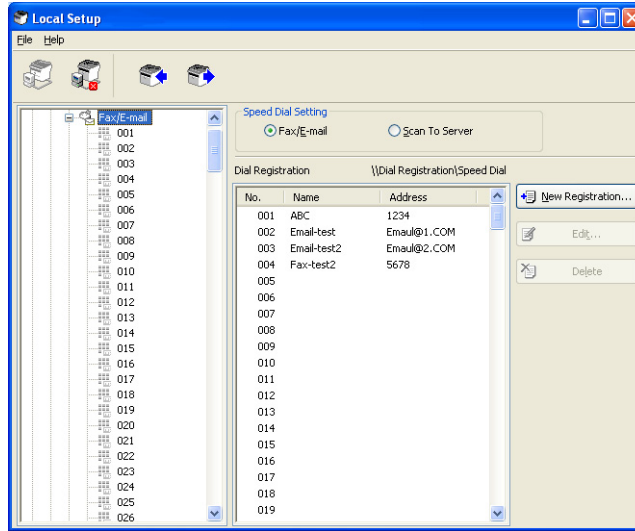
- Makine bilgileri içe veya dışer aktarıldığında son okunan ve kaydedilen dosya açılır.
- Excel’de düzenlenen CSV dosyalarını içe aktarmayın.

## Arama hedefi ayarları

Bu bölüm hızlı arama, grup arama, sık kullanılanlar ve makine bilgileri için görüntülenen ayarlara ilişkin açıklamalar yer almaktadır.

## Bir Hızlı Arama Numarasının Programlanması

1. “Dial Registration (Arama Kaydı)” öğesinin yanındaki  işaretine tıklayın ve ardından “Speed Dial (Hızlı Arama)” öğesinin yanındaki  işaretine tıklayın.



2. Faks ya da e-posta hedefini kaydetmek için, “Fax/E-mail (Faks/E-posta)” öğesinin yanındaki  simgesine tıklayın. FTP veya SMB hedefini kaydetmek için, “Scan To Server (Sunucuya Tara)” öğesinin yanındaki  simgesine tıklayın.
3. Görüntülenen ağaç menüsünden programlanacak hızlı arama numarasına tıklayın ve ardından **New Registration (Yeni Kayıt)** düğmesine tıklayın.

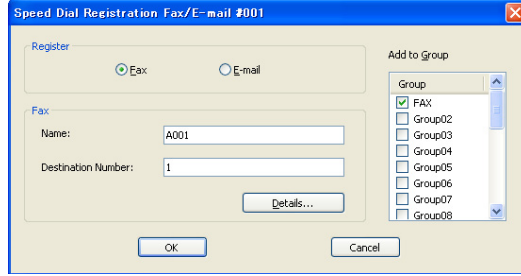
### Not:

- Maksimum 001 ila 250 hızlı arama numarası programlanabilir.
  - Kaydedilenler listesi, **Speed Dial Setting (Hızlı Arama Ayarı)** değiştirildiği zaman tümüyle değiştirilebilir.
  - “Fax/E-mail (Faks/E-posta)” veya “Scan To Server (Sunucuya Tara)” seçildiği zaman ve **New Registration (Yeni Kayıt)** düğmesi seçilebilir olduğunda kaydedilmemiş numara, otomatik olarak hızlı arama numarası olarak atanır.
4. Speed Dial Registration (Hızlı Arama Kaydı) iletişim kutusunda istenen ayarları belirleyin.

### Not:

- Bir faks ya da e-posta hedefini kaydetmek için, bkz. “Bir Hızlı Arama Numarasının Eklenmesi (Fax/E-mail (Faks/E-posta))” sayfa 28.

- ❑ Bir FTP veya SMB hedefini kaydetmek için, bkz. “Bir Hızlı Arama Numarasının Eklenmesi (Scan To Server (Sunucuya Tara))” sayfa 29.



5. **OK (Tamam)** düğmesine tıklayın.  
Hızlı arama numarasının programlanması tamamlanır.

## **Bir Hızlı Arama Numarasının Eklenmesi (Fax/E-mail (Faks/E-posta))**

Aşağıdaki prosedürler, tarama verisinin bir faks numarası veya e-posta adresiyle nasıl gönderileceğini açıklamaktadır. Aktarım ayarları ve hedef, ilk olarak hızlı arama numarası olarak kaydedilebilir.

### **Bir faks numarasının kaydedilmesi için**

1. **New Registration (Yeni Kayıt)** düğmesine tıklayın.
2. “Fax (Faks)” seçeneğini seçin.
3. Hızlı arama ayarlarını belirleyin.
  - ❑ Bir ad için en fazla 20 karakter girilebilir.
  - ❑ Faks numarası için en fazla 50 rakam girilebilir.
4. **Details (Ayrıntılar)** düğmesine tıklayın ve ardından aktarım hızını ve toplu aktarım zamanını belirleyin.
5. Hızlı arama numaralarını bir gruba kaydederken “Add to Group (Gruba Ekle)” listesinden seçim yapın.  
Bu hızlı arama numaraları, bir e-posta adresi ile kaydedilen gruplara eklenemez.

#### **Not:**

Bir grup aramasını düzenlemek için, bkz. “Grup Aramasının Programlanması/Düzenlenmesi” sayfa 32.

6. **OK (Tamam)** düğmesine tıklayın.  
Eklenen hızlı arama numarası “Dial Registration (Arama Kaydı)” listesinde görüntülenir.

### ***E-posta adresinin kaydedilmesi için***

1. **New Registration (Yeni Kayıt)** düğmesine tıklayın.
2. “E-mail (E-posta)” seçeneğini seçin.
3. Hızlı arama ayarlarını belirleyin.
  - Ad için en fazla 20 karakter girilebilir.
  - E-posta adresi için en fazla 64 karakter girilebilir.
4. Hızlı arama numaralarını bir gruba kaydederken “Add to Group (Gruba Ekle)” listesinden seçim yapın.  
Bu hızlı arama numaraları, bir faks numarası ile kaydedilen gruplara eklenemez.

***Not:***

*Bir grup aramasını düzenlemek için, bkz. “Grup Aramasının Programlanması/Düzenlenmesi” sayfa 32.*

5. **OK (Tamam)** düğmesine tıklayın.  
Eklenen hızlı arama numarası “Dial Registration (Arama Kaydı)” listesinde görüntülenir.

### ***Bir Hızlı Arama Numarasının Eklenmesi (Scan To Server (Sunucuya Tara))***

Aşağıdaki prosedürler, tarama verilerinin bir sunucu aracılığıyla nasıl gönderileceğini açıklamaktadır. Aktarım ayarları ve hedef, ilk olarak hızlı arama numarası olarak kaydedilebilir.

### ***FTP aktarımları için***

1. **New Registration (Yeni Kayıt)** düğmesine tıklayın.

2. “FTP” seçeneğini seçin.

The screenshot shows the 'Speed Dial Registration Scan To Server #223' dialog box. The 'Register' section has two radio buttons: 'FTP' (selected) and 'SMB'. The 'FTP' section includes fields for 'Destination Name', 'Directory', 'Remote Port Number' (set to 21), 'FTP Server Address', 'Use Proxy' (unchecked), 'Color Setting' (Color or Gray), 'Attachment file format' (PDF), 'Resolution' (150x150), 'Coding method' (MH), 'Mode' (MDX), and 'Scan area' (A4). There is an 'E-mail Notification' section with a checkbox and ten notification address fields (No. 1 to No. 10). The 'Account Information' section has two radio buttons: 'Anonymous' (selected) and 'Private Site', with fields for 'User Name', 'Password', and 'Confirm'.

3. Gerekli bilgileri girin.

4. **OK (Tamam)** düğmesine tıklayın.

Kaydedilen hızlı arama numarası “Dial Registration (Arama Kaydı)” listesinde görüntülenir.

### **SMB aktarımları için**

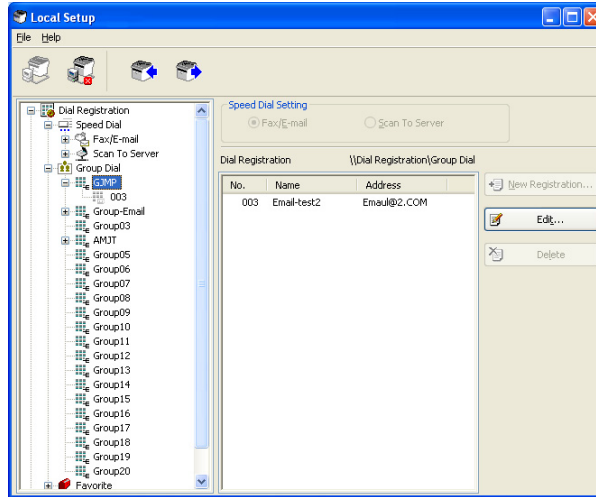
1. **New Registration (Yeni Kayıt)** düğmesine tıklayın.
2. “SMB” seçeneğini seçin.

The screenshot shows the 'Speed Dial Registration Scan To Server #223' dialog box. The 'Register' section has two radio buttons: 'FTP' and 'SMB' (selected). The 'SMB' section includes fields for 'Destination Name', 'Directory', and 'Destination Address'. The 'Color Setting' (Color or Gray), 'Attachment file format' (PDF), 'Resolution' (150x150), 'Coding method' (MH), 'Mode' (MDX), and 'Scan area' (A4) options are the same as in the FTP section. There is an 'E-mail Notification' section with a checkbox and ten notification address fields (No. 1 to No. 10). The 'Account Information' section has two radio buttons: 'Anonymous' (selected) and 'Private Site', with fields for 'User Name', 'Password', and 'Confirm'.

3. Gerekli bilgileri girin.
4. **OK (Tamam)** düğmesine tıklayın.  
Kaydedilen hızlı arama numarası “Dial Registration (Arama Kaydı)” listesinde görüntülenir.

## ***Bir Hızlı Arama Numarasının Düzenlenmesi***

1. Düzenlenecek hızlı arama numarasını seçin.
2. **Edit (Düzenle)** düğmesine tıklayın.  
Speed Dial Registration (Hızlı Arama Kaydı) iletişim kutusu görüntülenir.



3. Ayarları istediğiniz gibi düzenleyin.
4. Değişiklikleri uygulamak için **OK (Tamam)** düğmesine tıklayın.  
Düzenlen hızlı arama numarası “Dial Registration (Arama Kaydı)” listesinde görüntülenir.

## ***Bir Hızlı Arama Numarasının Silinmesi***

1. Silinecek hızlı arama numarasını seçin.
2. **Delete (Sil)** düğmesine tıklayın.  
Hızlı arama numarası “Dial Registration (Arama Kaydı)” listesinden silinir.



## Grup Aramasının Programlanması/Düzenlenmesi

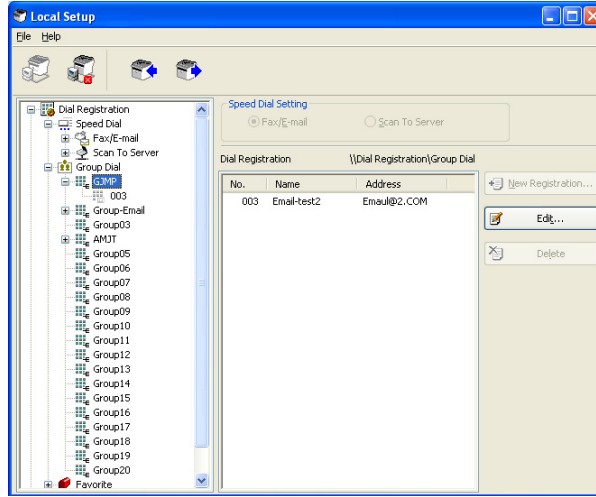
Aşağıdaki prosedür, bir grup arama programının nasıl düzenleneceğini veya silineceğini açıklamaktadır.

### Not:

Hızlı arama numaralarını programladıktan sonra grup aramasını programlayın.


Kaydedilen hızlı arama hedeflerinin ayarlarını değiştirerek grup aramadan hedefleri ekleyin veya silin. Ayrıntılar için, bkz. “Bir Hızlı Arama Numarasının Düzenlenmesi ” sayfa 31.

1. “Dial Registration (Arama Kaydı)” öğesinin yanındaki  simgesine tıklayın ve ardından “Group Dial (Grup Arama)” öğesinin yanındaki  simgesine tıklayın.



2. Görüntülenen ağaç yapısından düzenlenecek grup adına tıklayın.

### Not:

- Grup adının yanındaki  simgesine tıkladıktan sonra gruba kaydedilen hızlı arama numarası görüntülenir.
- Maksimum 20 grup araması programlanabilir.
- Maksimum 50 hızlı arama numarası programlanabilir.

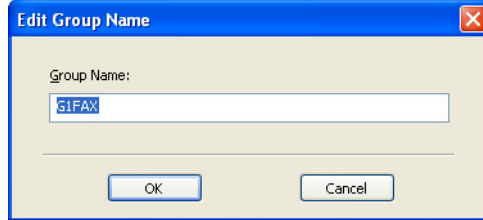
3. **Edit (Düzenle)** düğmesine tıklayın.



**Not:**

Bir gruptan hızlı arama numarası seçilirse, hızlı arama numarasına ilişkin kaydedilen bilgiler değiştirilebilir. Ayrıntılar için, bkz. “Bir Hızlı Arama Numarasının Düzenlenmesi ” sayfa 31.

4. Grubun adını belirleyin.




5. **OK (Tamam)** düğmesine tıklayın.  
Grup adını düzenleme işlemi tamamlanır.

## Sık Kullanılanlara Kaydetme

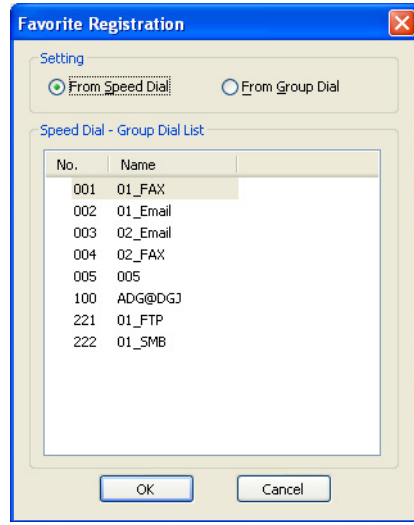
Bu bölümde, Sık Kullanılanlar listesine hızlı arama numaralarının ve grup aramalarının kaydedilmesine ilişkin bilgiler bulunmaktadır. Sık kullanılan hızlı arama numaraları ve grup arama hedefleri, Sık Kullanılanlar listesine kaydedilebilir.

**Not:**

Sık kullanılanlar listesine en fazla 20 numara kaydedilebilir.

1. “Dial Registration (Arama Kaydı)” öğesinin yanındaki  simgesine tıklayın ve ardından “Favorite (Sık Kullanılan)” öğesine tıklayın.

2. **New Registration (Yeni Kayıt)** düğmesine tıklayın.



3. “From Speed Dial (Hızlı Arama’dan)” ya da “From Group Dial (Grup Arama’dan)” öğesine tıklayın.  
İlgili kaydedilen hedefler listesi görüntülenir.
4. Listedeki kaydedilecek hedefi seçin ve ardından **OK (Tamam)** düğmesine tıklayın.  
Kaydedilen hedef, “Dial Registration (Arama Kaydı)” listesinde görüntülenir.

**Not:**

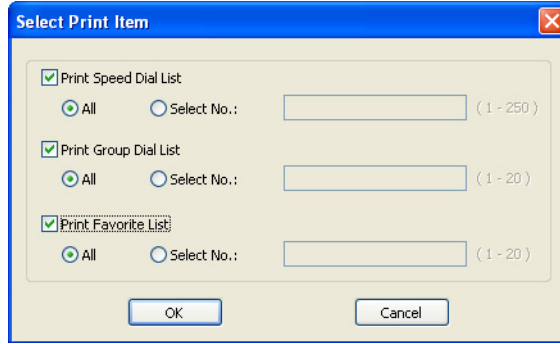
*Sık Kullanılanlar listesinden bir hedef silmek için, istenen hedefi seçin ve ardından **Delete (Sil)** düğmesine tıklayın.*

## **Hızlı Arama, Grup Arama ve Sık Kullanılanlar Listesinin Yazdırılması**

Hızlı arama, grup arama ve sık kullanılanlar için makinede belirlenen ayarlar yazdırılabilir.

1. “File (Dosya)” menüsündeki “Print (Yazdır)” öğesine tıklayın.

Select Print Item (Yazdırılacak Ögeyi Seç) iletişim kutusu görüntülenir.




2. Select Print Item (Yazdırılacak Ögeyi Seç) iletişim kutusundan yazdırılacak listeyi seçin.
  - “All (Tümü)” seçilirse, listedeki tüm öğeler yazdırılır.
  - “Select No. (No. Seç)” seçilirse, listede seçilen numara yazdırılır.
3. **OK (Tamam)** düğmesine tıklayın.
4. Yazdır iletişim kutusundaki uygun ayarları belirleyin ve ardından **OK (Tamam)** düğmesine tıklayın.  
Liste yazdırılır.

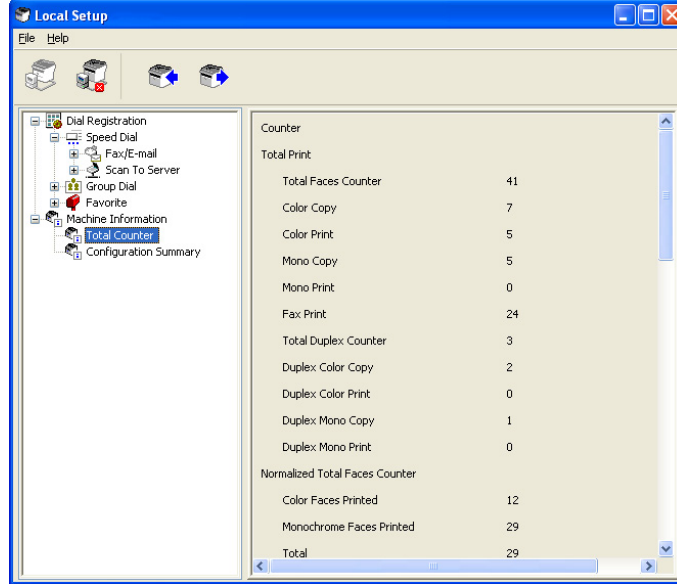
## ***Makine Bilgilerinin Görüntülenmesi***

Makineden indirilen ayarlar görüntülenebilir. Bu ayarlar, sayaçları görüntülemek veya makine bilgilerini kontrol etmek için kullanılabilir.


## ***Toplam Sayacının Kontrol Edilmesi***

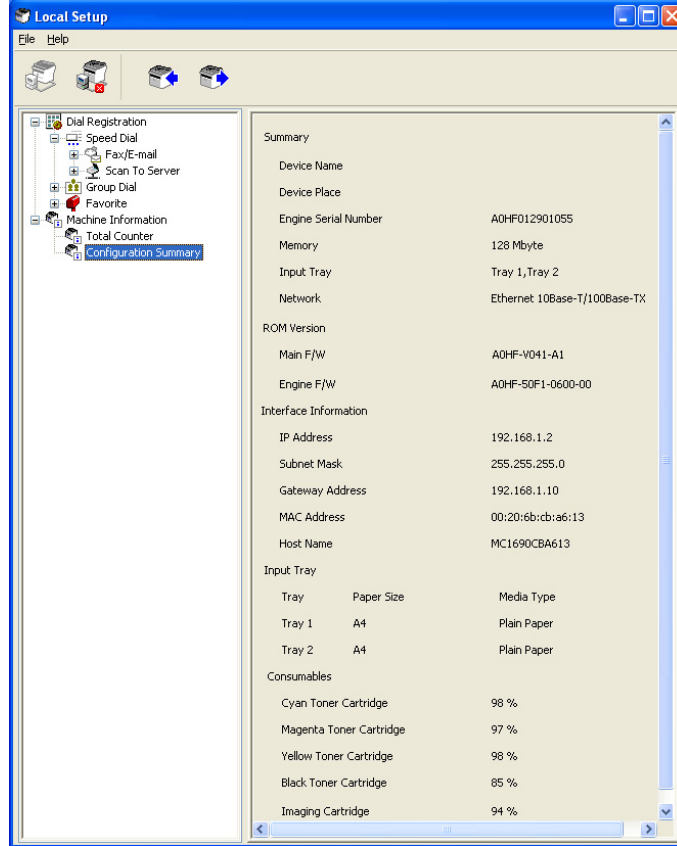
1. “Machine Information (Makine Bilgileri)” menüsünün yanındaki  simgesine tıklayın ve ardından “Total Counter (Toplam Sayacı)” öğesine tıklayın.

Total Counter (Toplam Sayacı) iletişim kutusu görüntülenir.



## Yapılandırma Sayfasının Kontrol Edilmesi

1. “Machine Information (Makine Bilgileri)” menüsünün yanındaki  simgesine tıklayın ve ardından “Configuration Summary (Yapılandırma Özeti)” öğesine tıklayın. Configuration Summary (Yapılandırma Özeti) iletişim kutusu görüntülenir.



## Local Setup Program'ının Kaldırılması

### Not:

- Local Setup Program'ını kaldırmak için yönetici haklarına sahip olmanız gerekir.
- Kaldırma işlemi Windows Vista üzerinde gerçekleştirilirken User Account Control (Kullanıcı Hesabı Denetimi) penceresi açılırsa, **Allow (İzin Ver)** düğmesine veya **Continue (Devam)** düğmesine tıklayın.

1. Start (Başlat) düğmesine tıklayın, “All Programs (Tüm Programlar) (Windows 2000: Programs (Programlar))”, “EPSON”, “AL-CX16NF”, “LSP” ve ardından “Uninstall (Kaldır)” öğesine tıklayın.
2. Ekrandaki talimatları izleyin.

---

## **Sorun Giderme**

<b>Belirti</b>	<b>Çözüm</b>
Local Setup Program ile makine arasında bağlantı kurulduğu zaman yazıcı sürücüsüne ulaşmak uzun zaman alır.	Ulaşılabilir hale gelinceye kadar bekleyin.

## Bölüm 2

### Ağ Ayarı Menüsünün Anlaşılması

#### NETWORK SETTING (AG AYARI) Menüsü

##### Yapılandırma Menüsü içindeki Konum

**Not:**

ADMIN. MANAGEMENT (Y&NETİM) menüsüne sadece yöneticiler ulaşabilir. Bu menünün ayarlarını görüntülemek üzere UTILITY (YARD. PROG.)'yi görüntülemek için ▼ tuşuna basın ve MACHINE SETTING (MAKİNE AYARI)'i görüntülemek için seçme tuşuna basın ve ardından ADMIN. MANAGEMENT (Y&NETİM)'i seçin, 6 haneli yönetici erişim kodunu girmek için tuş takımını kullanın (varsayılan: 000000), ve ardından **Select** tuşuna basın.

##### Ağ Ayarı Menüsüne Erişim

Makinenizin Ağ Ayarı menüsünün seçeneklerine erişmek için makine üzerinde bulunan aşağıdaki tuş dizilerini kullanın. Bu menü, yapılandırılabilir ağ öğelerinin tümüne erişim sağlar.

<b>Bu tuşa basın ...</b>	mesaj penceresinde aşağıdaki ekran görüntülenince(ye kadar) ...
▼	UTILITY (YARD. PROG.)
<b>Select</b> ↵	MACHINE SETTING (MAKİNE AYARI)
▼	ADMIN. MANAGEMENT (Y&NETİM)
<b>Select</b> ↵	6 haneli yönetici numarasını girmek için tuş takımını kullanın.
<b>Select</b> ↵	ADMINISTRATOR NO. (Y&NETİCİ NO.)
▼	NETWORK SETTING (AG AYARI)

## Ağ Ayarı Menü Seçeneklerinin Kullanılması

Makine bir ağa bağlıysa, aşağıdaki ayarların belirlenmesi gerekir. Ayarların her biri hakkında ayrıntılı bilgi almak için, ağ yöneticinizle temas kurun.

### Not:

- IP adresinin, alt ağ maskesinin ve ağ geçidinin ayarlarını manüel olarak belirlemek için, IP ADDR. SETTING (IP ADRESİ AYARI) ögesini SPECIFY (BELİRTİN) olarak ayarlayın.
- IP adresini girerken, D sınıfı (224.0.0.0 ve 239.255.255.255 arasında) ya da E sınıfı (240.0.0.0 ve 255.255.255.255 arasında) bir IP adresi girmeyin.  
Buna ek olarak, IP adresinin son üç hanesi "255" olarak girilemez.

## TCP/IP

<b>Amaç</b>	TCP/IP'yi etkinleştirir veya devre dışı bırakır.
<b>Seçenekler</b>	DISABLE (DEVRE DIŞI BIRAK)/ENABLE (ETKİNLEŞTİR)
<b>Varsayılan</b>	ENABLE (ETKİNLEŞTİR)

## IP ADDR. SETTING (IP ADRESİ AYARI)

<b>Amaç</b>	Bu makinenin ağ üzerindeki IP adresini belirler. Ağın alt ağ maskesini belirler. Alt ağ maskesi, makinenize erişimi sınırlamanızı sağlar (örneğin, departmanlara göre). Ağınızda bir yönlendirici/ağ geçidi kullanıldığı zaman yönlendirici/ağ geçidinin adresini belirler ve ağ ortamı dışındaki kullanıcıların makinenizde yazdırma işlemi yapabilmesini sağlar.
<b>Seçenekler</b>	AUTO (OTOM.)/SPECIFY (BELİRTİN)
<b>Varsayılan</b>	AUTO (OTOM.) (IP ADDR. SETTING (IP ADRESİ AYARI) ayarı SPECIFY (BELİRTİN) yapılırsa) IP ADDRESS (IP ADRESİ):0.0.0.0 SUBNET MASK (ALT AĞ MASKESİ):255.255.255.0 GATEWAY (AĞ GEÇİDİ):0.0.0.0
<b>Aralık</b>	(IP ADDR. SETTING (IP ADRESİ AYARI) ayarı SPECIFY (BELİRTİN) yapılırsa) Her xxx üçlüsü için 0 ila 255 Numaraları girmek için tuş takımını kullanın; üçlüler arasında hareket etmek için ◀ ve ▶ tuşlarını kullanın.



<b>Notlar</b>	<p>"1" gibi tek haneli bir numara, "001" şeklinde girilemez. Sayıyı sola yaslayın ve "1"i "1 __" olarak girin. Üçlüler arasında hareket etmek için ◀ ve ▶ tuşlarını kullanın.</p> <p><b>Back (Geri)</b> tuşu, silmek için de kullanılabilir. IP Adresi menüsünü iptal etmek için, <b>Back (Geri)</b> tuşunu bir saniyeden daha uzun bir süre boyunca basılı tutun ve ardından tüm ayarlar temizlendikten sonra <b>Back (Geri)</b> tuşuna tekrar basın.</p>
---------------	--

### **DNS CONFIG. (DNS YAPILAND.)**

<b>Amaç</b>	<p>DNS sunucusu ayarlarının yapılandırılıp yapılandırılmayacağını belirler.</p> <p>DNS sunucusu ayarları belirleniyorsa SMTP sunucusu, ağ tarama kullanılırken ana bilgisayar adı olarak belirlenebilir.</p> <p>ENABLE (ETKİNLEŞTİR) seçilirse, DNS sunucusunun IP adresini girin.</p> <p>DISABLE (DEVRE DIŞI BIRAK) seçilirse, DNS sunucusu kullanılamaz.</p>
<b>Seçenekler</b>	DISABLE (DEVRE DIŞI BIRAK)/ENABLE (ETKİNLEŞTİR)
<b>Varsayılan</b>	DISABLE (DEVRE DIŞI BIRAK)
<b>Aralık</b>	<p>(DNS CONFIG. (DNS YAPILAND.) ayarı ENABLE (ETKİNLEŞTİR) yapılırsa)</p> <p>Her xxx üçlüsü için 0 ila 255</p> <p>Numaraları girmek için tuş takımını kullanın; üçlüler arasında hareket etmek için ◀ ve ▶ tuşlarını kullanın.</p>
<b>Notlar</b>	<p>"1" gibi tek haneli bir numara, "001" şeklinde girilemez. Sayıyı sola yaslayın ve "1"i "1 __" olarak girin. Üçlüler arasında hareket etmek için ◀ ve ▶ tuşlarını kullanın.</p> <p><b>Back (Geri)</b> tuşu, silmek için de kullanılabilir. DNS CONFIG. (DNS YAPILAND.) menüsünü iptal etmek için, <b>Back (Geri)</b> tuşunu bir saniyeden daha uzun bir süre boyunca basılı tutun ve ardından tüm ayarlar temizlendikten sonra <b>Back (Geri)</b> tuşuna tekrar basın.</p> <p>Ayarlar değiştirildikten sonra, makine kapatılmalı ve daha sonra yeniden açılmalıdır.</p>

#### **Not:**

*Ağ taraması kullanıldığında ve IP adresi yerine SMTP sunucusu, ana bilgisayar adı olarak belirlendiğinde ENABLE (ETKİNLEŞTİR) ögesini seçtiğinizden emin olun ve ardından DNS sunucusunun IP adresini belirleyin.*

### **DHCP**

<b>Amaç</b>	Ağ üzerinde DHCP sunucusu varsa, IP adresinin ve diğer ağ bilgilerinin DHCP sunucusu tarafından otomatik olarak atanıp atanmayacağını belirler.
<b>Seçenekler</b>	DISABLE (DEVRE DIŞI BIRAK)/ENABLE (ETKİNLEŞTİR)
<b>Varsayılan</b>	ENABLE (ETKİNLEŞTİR)

**BOOTP (BOOTP)**

<b>Amaç</b>	Ağ üzerinde bir BOOTP sunucusu varsa, IP adresinin ve diğer ağ bilgilerinin BOOTP sunucusu tarafından otomatik olarak atanıp atanmayacağını belirler.
<b>Seçenekler</b>	DISABLE (DEVRE DIŞI BIRAK)/ENABLE (ETKİNLEŞTİR)
<b>Varsayılan</b>	DISABLE (DEVRE DIŞI BIRAK)

**ARP/PING**

<b>Amaç</b>	DHCP veya BOOTP adresi nedeniyle IP adresi alınamıyorsa ve sabit bir IP adresi atanamıyorsa, makine tarafından daha önce alınan ICMP (Ping) paketinin hedef IP adresi, makinenin IP adresi olarak atanabilir. ENABLE (ETKİNLEŞTİR) seçilirse, IP adresi otomatik olarak alınabilir. DISABLE (DEVRE DIŞI BIRAK) seçilirse, IP adresi otomatik olarak alınmaz.
<b>Seçenekler</b>	DISABLE (DEVRE DIŞI BIRAK)/ENABLE (ETKİNLEŞTİR)
<b>Varsayılan</b>	DISABLE (DEVRE DIŞI BIRAK)

**HTTP**

<b>Amaç</b>	HTTP'nin etkinleştirilip etkinleştirilmeyeceğini seçin.
<b>Seçenekler</b>	DISABLE (DEVRE DIŞI BIRAK)/ENABLE (ETKİNLEŞTİR)
<b>Varsayılan</b>	ENABLE (ETKİNLEŞTİR)

**FTP**

<b>Amaç</b>	FTP sunucusunun etkinleştirilip etkinleştirilmeyeceğini seçin.
<b>Seçenekler</b>	DISABLE (DEVRE DIŞI BIRAK)/ENABLE (ETKİNLEŞTİR)
<b>Varsayılan</b>	ENABLE (ETKİNLEŞTİR)

**SMB**

<b>Amaç</b>	SMB'nin etkinleştirilip etkinleştirilmeyeceğini seçin.
<b>Seçenekler</b>	DISABLE (DEVRE DIŞI BIRAK)/ENABLE (ETKİNLEŞTİR)
<b>Varsayılan</b>	ENABLE (ETKİNLEŞTİR)

**BONJOUR (BONJOUR)**

<b>Amaç</b>	Bonjour'un etkinleştirilip etkinleştirilmeyeceğini seçin.
<b>Seçenekler</b>	DISABLE (DEVRE DIŞI BIRAK)/ENABLE (ETKİNLEŞTİR)
<b>Varsayılan</b>	ENABLE (ETKİNLEŞTİR)

**IPP**

<b>Amaç</b>	IPP'nin etkinleştirilip etkinleştirilmeyeceğini seçin.
<b>Seçenekler</b>	DISABLE/ENABLE (DEV.DIŞI/ETKİNL.)
<b>Varsayılan</b>	ENABLE (ETKİNLEŞTİR)

**SLP**

<b>Amaç</b>	SLP'nin etkinleştirilip etkinleştirilmeyeceğini seçin.
<b>Seçenekler</b>	DISABLE (DEVRE DIŞI BIRAK)/ENABLE (ETKİNLEŞTİR)
<b>Varsayılan</b>	ENABLE (ETKİNLEŞTİR)

**SNMP**

<b>Amaç</b>	SNMP'nin etkinleştirilip etkinleştirilmeyeceğini seçin.
<b>Seçenekler</b>	DISABLE (DEVRE DIŞI BIRAK)/ENABLE (ETKİNLEŞTİR)
<b>Varsayılan</b>	ENABLE (ETKİNLEŞTİR)

**SPEED/DUPLEX (HIZ/DUPLEKS)**

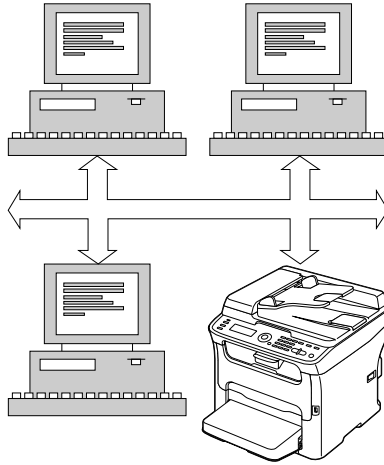
<b>Amaç</b>	Ağın aktarım hızını ve çift yönlü aktarım için aktarım yöntemini belirler.
<b>Seçenekler</b>	AUTO (OTOM.) 10BASE-T FULL 10BASE-T HALF 100BASE-TX FULL 100BASE-TX HALF
<b>Varsayılan</b>	AUTO (OTOM.)

## Bölüm 3

# Ağ Üzerinden Yazdırma

## Ağ Bağlantısı

### Teori



TCP/IP ağ ortamında makinenizi bağlamak için makinedeki dahili ağ adreslerinin belirlendiğinden emin olmalısınız.

**Not:**

Çoğu durumda, sadece benzersiz bir IP adresi girmeniz gerekir. Bununla birlikte, ağ yapılandırma gereksinimlerinize bağlı olarak bir alt ağ maskesi ve/veya ağ geçidi (yönlendirici) adresi girmeniz de gerekebilir.

## Bağlantının Yapılması

### Ethernet Arabirimi

Bir RJ45 bağlayıcı, bu makine için Ethernet arabirimi olarak kullanılabilir.

Makine bir Ethernet ağına bağlanırken gerçekleştirdiğiniz görevler, makinenin IP (İnternet Protokolü) adresini nasıl yapılandırmayı planladığınıza bağlıdır.

- ❑ **IP Adresi**—Bir TCP/IP ağı üzerindeki cihazların her biri için kullanılan benzersiz tanımlayıcıdır.
- ❑ **Alt Ağ Maskesi**—Bir IP adresinin bağlı olduğu alt ağ belirlemek için kullanılan bir filtredir.
- ❑ **Ağ Geçidi**—Başka bir ağa giriş niteliği taşıyan ağ üzerindeki bir düğümdür.

Ağınıza bağlı bilgisayar ve makinelerin benzersiz IP adresleri olması gerektiğinden, ağınızdaki veya ekli diğer ağlardaki diğer IP adresleri ile çakışmaması için söz konusu öntanımlı adresi değiştirmeniz gerekebilir. Bunu aşağıdaki iki yöntemden birini kullanarak gerçekleştirebilirsiniz. Her biri, aşağıdaki bölümlerde ayrıntılı şekilde açıklanmıştır.

- ❑ DHCP'nin Kullanılması
- ❑ Adresin manüel olarak ayarlanması

### **DHCP'nin Kullanılması**

Ağınız DHCP'yi (Dinamik Ana Bilgisayar Yapılandırma Protokolü) destekliorsa, makinenin IP adresi makineyi açtığınız zaman otomatik olarak DHCP sunucusu tarafından atanacaktır.

#### **Not:**

- ❑ *DHCP (Dinamik Ana Bilgisayar Yapılandırma Protokolü), ağ üzerindeki aygıtlara dinamik IP adreslerinin atanması için kullanılan bir protokoldür. Dinamik adresleme ile bir aygıtın, ağa her bağlandığında farklı bir IP adresi olabilir.*
- ❑ *Makinenin IP adresi otomatik olarak yapılandırılmazsa, makinede DHCP kullanımına izin verilip verilmediğini kontrol edin (REPORT/STATUS (RAPOR/DURUM) -REPORT (RAPOR) - CONFIGURATION PAGE (YAPILANDIRMA SAYF.)). Makine, DHCP kullanılmayacak şekilde yapılandırılmışsa UTILITY (YARD. PROG.) -ADMIN. MANAGEMENT (Y&NETİM) -NETWORK SETTING (AĞ AYARI) -IP ADDR. SETTING (IP ADRESİ AYARI) menüsünde AUTO (OTOM.) ögesini ve UTILITY (YARD. PROG.) -ADMIN. MANAGEMENT (Y&NETİM) -NETWORK SETTING (AĞ AYARI) -DHCP (DHCP) menüsünde ENABLE (ETKİNLEŞTİR) ögesini seçin.*

1. Makinenizi ağa bağlayın.

Ethernet kablosu kullanıldığında, RJ45 bağlayıcısını makinenin Ethernet arabirimi bağlantı noktasına takın.

2. Bilgisayarınızı ve makineyi açın.
3. Makinenin mesaj penceresi başlatıldıktan sonra, yazıcı sürücüsünü yükleyin.

## Adresin Manüel Olarak Ayarlanması

Makinenin IP adresini, alt ağ maskesini ve ağ geçidini aşağıdaki talimatları izleyerek manüel olarak değiştirebilirsiniz. (Ayrıntılı bilgi için bkz. “Ağ Ayarı Menüsinin Anlaşılması” sayfa 39.)

### Not:

IP adresi değiştirildiği zaman, yeni bir bağlantı noktası ekleyin veya yazıcı sürücüsünü yeniden yükleyin.



### Dikkat:

Makinenizin IP adresini değiştirmeden önce ağ yöneticinizi mutlaka bilgilendirmeniz gerekir.

1. Bilgisayarınızı ve makineyi açın.
2. Makinenin mesaj penceresi başlatıldıktan sonra IP adresini belirleyin.

Bu tuşa basın ...	mesaj penceresinde aşağıdaki ekran görüntülenince(ye kadar) ...
▼	UTILITY (YARD. PROG.)
Select ←	MACHINE SETTING (MAKİNE AYARI)
▼	ADMIN. MANAGEMENT (Y&NETİM)
Select ←	6 haneli yönetici numarasını girmek için tuş takımını kullanın.
Select ←	ADMINISTRATOR NO. (Y&NETİCİ NO.)
▼	NETWORK SETTING (AĞ AYARI)
Select ←	TCP/IP
▼	IP ADDR. SETTING (IP ADRESİ AYARI)
Select ←	▶ AUTO (OTOM.) SPECIFY (BELİRTİN)
▼	AUTO (OTOM.) ▶ SPECIFY (BELİRTİN)
Select ←	IP ADDRESS (IP ADRESİ) 0.0.0.0

<p>Numaraları girmek için tuş takımını kullanın.  "1" gibi tek haneli bir numara, "001" şeklinde girilemez. Sayıyı sola yaslayın ve "1"i "1 __" olarak girin. Üçlüler arasında hareket etmek için ◀ ve ▶ tuşlarını kullanın.  <b>Back (Geri)</b> tuşu, silmek için de kullanılabilir. IP Address (IP Adresi) menüsünü iptal etmek için, <b>Back (Geri)</b> tuşunu bir saniyeden daha uzun bir süre boyunca basılı tutun ve ardından tüm ayarlar temizlendikten sonra <b>Back (Geri)</b> tuşuna tekrar basın.</p>	
<b>Select</b> ◀	SUBNET MASK (ALT AĞ MASKESİ) :255.255.255.0
<p>Numaraları girmek için tuş takımını kullanın.  "1" gibi tek haneli bir numara, "001" şeklinde girilemez. Sayıyı sola yaslayın ve "1"i "1 __" olarak girin. Üçlüler arasında hareket etmek için ◀ ve ▶ tuşlarını kullanın.  <b>Back (Geri)</b> tuşu, silmek için de kullanılabilir. Subnet Mask (Alt Ağ Maskesi) menüsünü iptal etmek için, <b>Back (Geri)</b> tuşunu bir saniyeden daha uzun bir süre boyunca basılı tutun ve ardından tüm ayarlar temizlendikten sonra <b>Back (Geri)</b> tuşuna tekrar basın.</p>	
<b>Select</b> ◀	GATEWAY (AĞ GEÇİDİ) :0.0.0.0
<p>Numaraları girmek için tuş takımını kullanın.  "1" gibi tek haneli bir numara, "001" şeklinde girilemez. Sayıyı sola yaslayın ve "1"i "1 __" olarak girin. Üçlüler arasında hareket etmek için ◀ ve ▶ tuşlarını kullanın.  <b>Back (Geri)</b> tuşu, silmek için de kullanılabilir. Ağ Geçidi menüsünü iptal etmek için, <b>Back (Geri)</b> tuşunu bir saniyeden daha uzun bir süre boyunca basılı tutun ve ardından tüm ayarlar temizlendikten sonra <b>Back (Geri)</b> tuşuna tekrar basın.</p>	
<b>Select</b> ◀	IP ADDR. SETTING (IP ADRESİ AYARI)

3. Makineyi yeniden başlatın.
4. IP adresinin, alt ağ maskesinin ve ağ geçidinin doğru yapılandırıldığından emin olmak için yapılandırma sayfasını yazdırın.
5. Makinenin mesaj penceresi başlatıldıktan sonra, yazıcı sürücüsünü yükleyin.

## IPP (İnternet Yazdırma Protokolü) Üzerinden Yazdırma

IPP (İnternet Yazdırma Protokolü) İnternet üzerinden son kullanıcıların en çok karşılaştıkları yazdırma sorunlarına ilişkin bir protokoldür. Kullanıcıların, bir yazıcının özelliklerini öğrenmelerini, yazdırma işlerini bir yazıcıya göndermelerini, yazıcının veya yazdırma işinin durumunu belirlemelerini ve daha önce gönderilen yazdırma işlerini iptal etmelerini sağlar.

### Not:

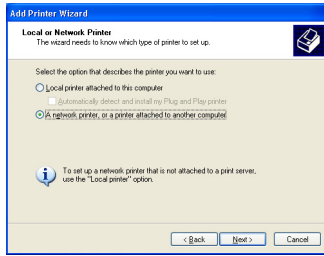
- Yazıcı sürücüsünü yüklemek için yönetici haklarına sahip olmanız gerekir.

- ❑ Kurulum işlemi Windows Vista üzerinde gerçekleştirilirken User Account Control (Kullanıcı Hesabı Denetimi) penceresi açılırsa, **Allow (İzin Ver)** düğmesine veya **Continue (Devam)** düğmesine tıklayın.

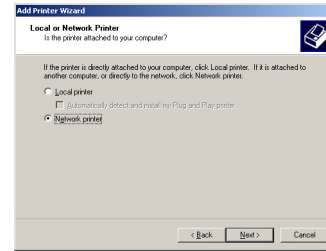
## Add Printer Wizard (Yazıcı Ekleme Sihirbazı) – Windows Server 2003/XP/2000 ögesini kullanarak IPP Bağlantı Noktası Ekleme

- ❑ Windows Server 2003/XP için: **Start (Başlat)**'a tıklayın, **Printers and Faxes (Yazıcılar ve Fakslar)**'ı seçin ve ardından **Add Printer (Yazıcı Ekle)**'ye tıklayın.
  - ❑ Windows 2000 için: **Start (Başlat)**'a tıklayın, **Settings (Ayarlar)** ögesini vurgulayın, **Printers (Yazıcılar)**'a tıklayın ve ardından **Add Printer (Yazıcı Ekle)**'ye tıklayın.
1. İkinci iletişim kutusunda, **Network Printer (Ağ Yazıcısı)** seçenek düğmesini seçin ve ardından **Next (İleri)**'yi seçin.

Windows Server 2003/XP



Windows 2000



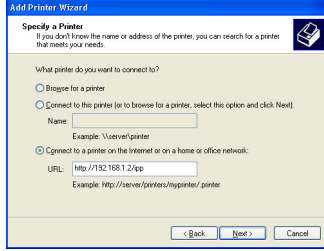
2. Bir sonraki iletişim kutusunda yer alan URL alanına, yazıcının ağ yol adını aşağıdaki formatlardan birinde girin ve ardından **Next (İleri)**'yi seçin:

- ❑ http://ipaddress/ipp
- ❑ http://ipaddress:80/ipp

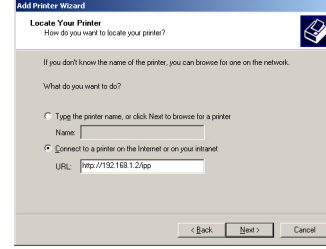


❑ http://ipaddress:631/ipp

Windows Server 2003/XP



Windows 2000



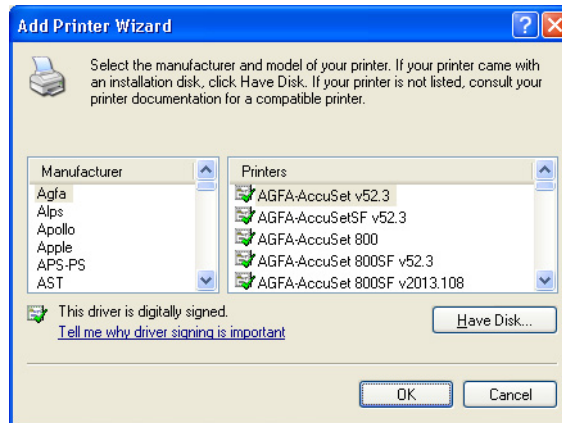
Sisteminiz yazıcıya bağlanamıyorsa, aşağıdaki mesaj görüntülenir:

- ❑ **Windows Server 2003/XP**—“Windows cannot connect to the printer(Windows yazıcıya bağlanamıyor). Yazıcı adı yanlış yazılmış veya seçilen yazıcının sunucusuyla bağlantısı kesilmiş olabilir. Ayrıntılı bilgi için, **Yardım** ögesine tıklayın.”
- ❑ **Windows 2000**—“Could not connect to the printer(Yazıcıya bağlanamadı). Yanlış bir yazıcı adı girdiniz ya da seçilen yazıcı sunucusu bağlı değil. Ayrıntılı bilgi için, **Yardım** ögesine tıklayın.”

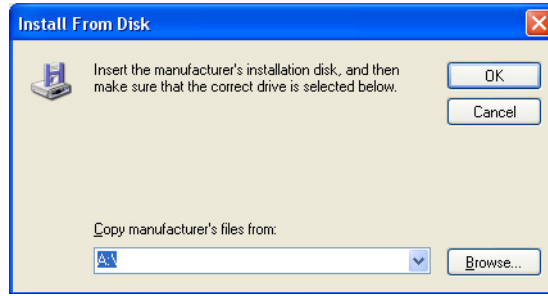
3. **Windows Server 2003/XP**—4. adıma gidin.

**Windows 2000**—Bir önceki adımda geçerli bir yol girdiyse, aşağıdaki mesaj görüntülenir: “Epson\_IPP\_Yazıcı'nın bağlı olduğu sunucuya doğru yazıcı sürücüsü yüklenmemiş. Sürücüyü yerel bilgisayarınıza yüklemek istiyorsanız, **Tamam**'a tıklayın.” Bunun nedeni henüz bir yazıcı sürücüsü kurmuş olmamanızdır. **OK (Tamam)**'ı seçin.

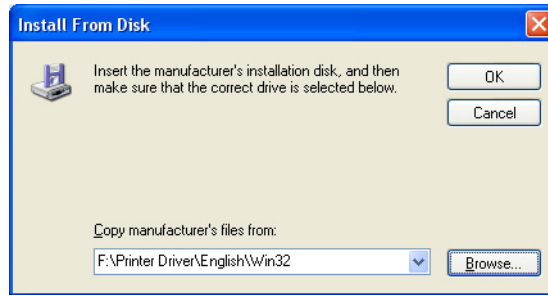
4. **Have Disk (Diskim Var)**'ı seçin.



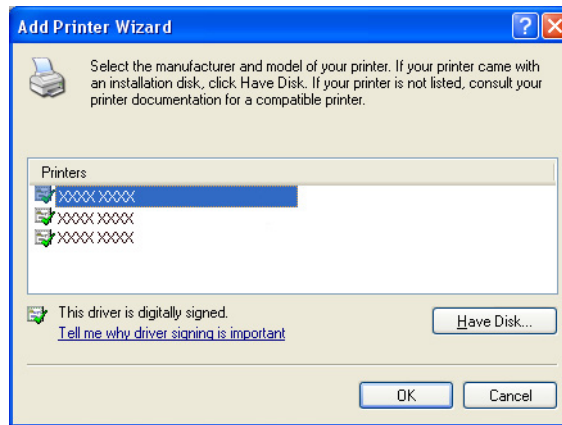
5. **Browse (Gözet)**'ı seçin.



6. Yazıcı sürücüsü dosyalarının bulunduğu Yazılım Diskindeki dizinin konumunu belirleyin (örneğin: Printer Driver\English\Win32), ve ardından **Open (Aç)**'a tıklayın.
7. **OK (Tamam)**'a tıklayın.



8. "Epson\_IPP\_Printer" seçeneğini seçin ve ardından **OK (Tamam)**'a tıklayın.

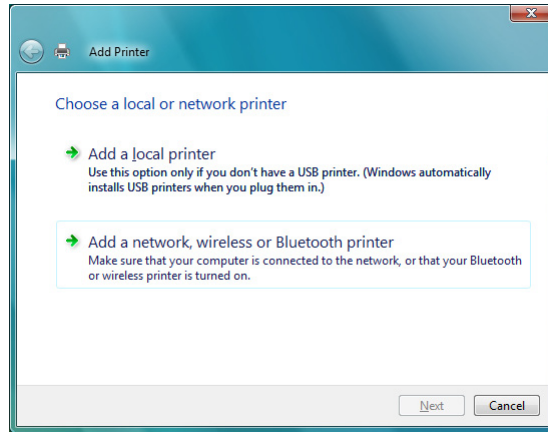


9. Yazıcının varsayılan yazıcı olarak kullanılıp kullanılmayacağını seçin ve ardından **Next (İleri)**'ye tıklayın.

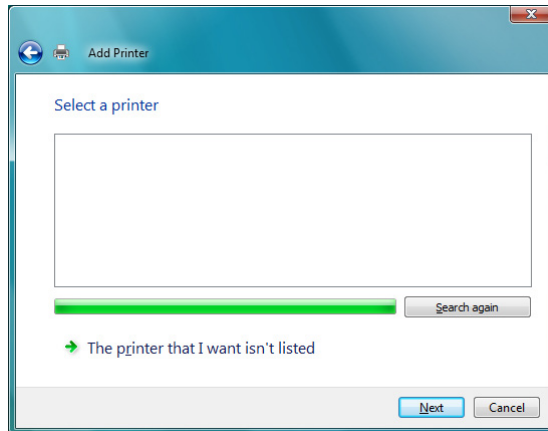
10. **Finish (Son)**'a tıklayın.

## **Add Printer Wizard (Yazıcı Ekleme Sihirbazı) – Windows 7/Vista ögesini kullanarak IPP Bağlantı Noktası Ekleme**

1. **Start (Başlat)**'a, **Control Panel (Denetim Masası)**'na tıklayın ve ardından **Printers (Yazıcılar)**'a tıklayın.
2. **Add a printer (Yazıcı ekle)**'ye tıklayın.
3. İletişim kutusunda **Add a network, wireless or Bluetooth printer (Ağ, kablosuz veya Bluetooth yazıcı ekle)**'ye tıklayın.

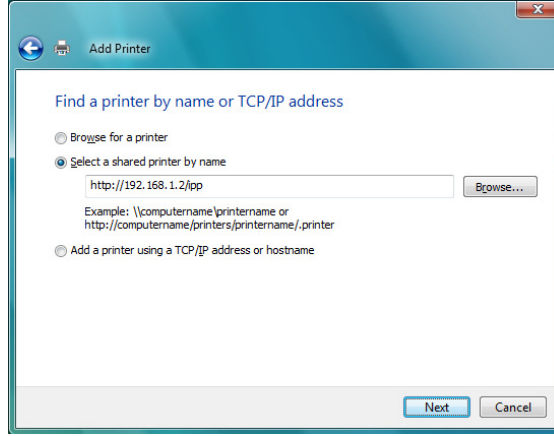


4. İletişim kutusunda **The printer that I want isn't listed (İstediğim yazıcı listelenmiyor)**'a tıklayın.



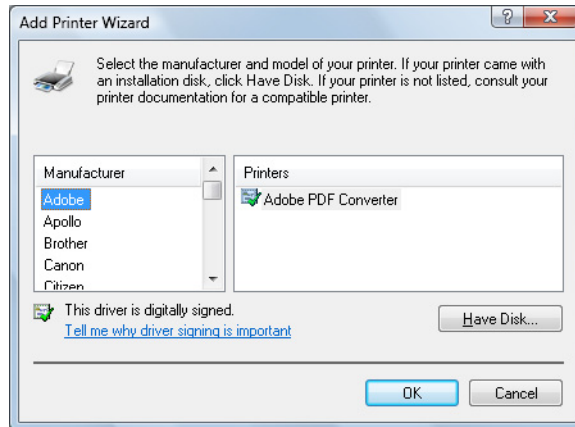
5. Bir sonraki iletişim kutusunda yer alan URL alanına, yazıcının ağ yol adını aşağıdaki formatlardan birinde girin ve ardından **Next (İleri)**'yi seçin:

- http://ipaddress/ipp
- http://ipaddress:80/ipp
- http://ipaddress:631/ipp

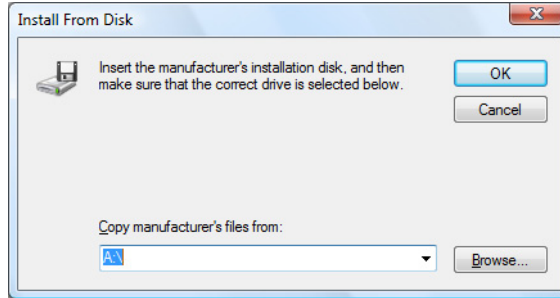


Sisteminiz makineye bağlanamıyorsa, aşağıdaki mesaj görüntülenir: “Windows yazıcıya bağlanamıyor. Adı doğru yazdığınızdan ve yazıcının ağa bağlı olduğundan emin olun.”

6. **Have Disk (Diskim Var)**'ı seçin.

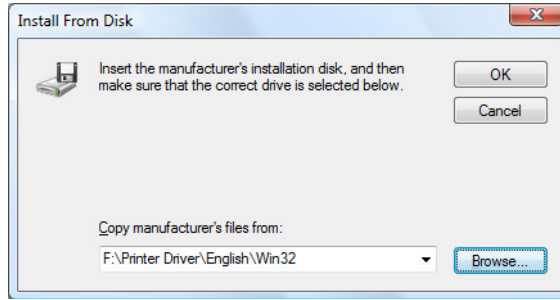


7. **Browse (Gözet)**'ı seçin.

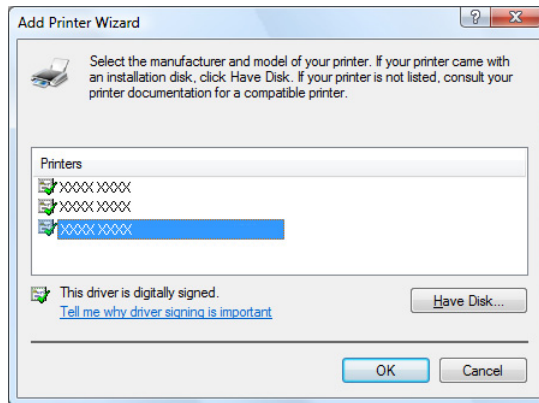


8. Yazıcı sürücüsünün dosyalarının bulunduğu Yazılım Diskindeki dizinin konumunu belirleyin (örneğin: Printer Driver\English\Win32), ve ardından **Open (Aç)**'a tıklayın.

9. **OK (Tamam)**'a tıklayın.



10. "Epson\_IPP\_Printer" seçeneğini seçin ve ardından **OK (Tamam)**'a tıklayın.



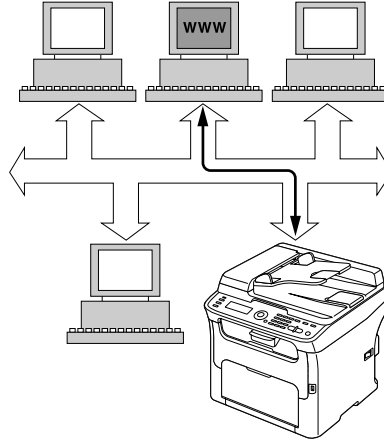
11. **Next (İleri)**'ye tıklayın.

12. **Finish (Son)**'a tıklayın.

## Bölüm 4

# Web-Based EpsonNet Config Kullanımı

## Web-Based EpsonNet Config Hakkında



Bu bölümde, makinenize bağlı olan ve Web tarayıcınızı kullanarak ulaşabileceğiniz HTTP (Köprü Metni Aktarım Protokolü) tabanlı bir web sayfası olan Web-Based EpsonNet Config hakkında açıklamalar bulunmaktadır.

Bu sayfa, makine durumuna ve en sık kullanılan makine yapılandırma seçeneklerine kolaylıkla ulaşabilmenizi sağlar. Ağınızdaki herkes, web tarayıcı yazılımını kullanarak makineye erişebilir. Buna ek olarak, uygun bir parola kullanarak bilgisayarınızdan ayrılmadan makinenin yapılandırmasını değiştirebilirsiniz.

**Not:**

*Yönetici tarafından parola verilmeyen kullanıcılar, yapılandırma ayarlarını ve seçenekleri görüntüleyebilir ancak değişiklikleri kaydedemez veya uygulayamaz.*

## Gereksinimler

Web-Based EpsonNet Config'i kullanmak için aşağıdakiler gereklidir:

- Windows 7/Vista/Server 2003/XP/2000, Mac OS X 10.3.9 ya da üzeri
- Microsoft Internet Explorer sürüm 6 ya da üzeri

- Safari sürüm 2.0 ya da üzeri

**Not:**

*İnternet bağlantısına ihtiyacınız yoktur.*

- TCP/IP iletişim yazılımı (Web-Based EpsonNet Config tarafından kullanılan) bilgisayarınıza yüklü olmalıdır
- Bilgisayarınızın ve makinenin bağlı olduğu bir ağ

**Not:**

*Yerel (USB) bağlantısı kullanarak Web-Based EpsonNet Config'e ulaşamazsınız.*

---

## **Makinenin Web Sayfasının Yapılandırılması**

Ağınızda kullanılmak üzere makine web sayfasının yapılandırılması iki basit adımdan oluşur:

- Makinenin adının veya adresinin belirlenmesi
- Tarayıcı yazılımınızda “proxy yok” tercihlerinin yapılandırılması

## **Makine Adının Belirlenmesi**

Makinenin web sayfasına iki şekilde ulaşabilirsiniz:

- Makinenin atanmış adı üzerinden—Bu ad, bilgisayar sisteminizdeki IP ana bilgisayar tablosundan gelir (dosya adı **hosts**'dur) ve genellikle sistem yöneticisi tarafından atanır (örneğin, AcuLaser CX16NF). IP adresi yerine makine adını kullanmanız daha uygun olabilir.

### **Bilgisayardaki Ana Bilgisayar Tablosunun Konumu**

- Windows 7/Vista/Server 2003/XP  
     \windows\system32\drivers\etc\hosts
- Windows 2000  
     \winnt\system32\drivers\etc\hosts
- Makinenin IP adresi üzerinden —Makinenizin IP adresi benzersiz bir sayıdır ve bu nedenle özellikle ağınızda birden fazla aktif makine bulunması halinde kullanım için tercih edilen tanımlama olabilir. Makinenin IP adresi, yapılandırma sayfasında listelenmiştir.



## Tarayıcı Yazılımınızın Yapılandırılması

Makinenizin intranete bağlı olması ve ağınız güvenlik duvarı dışından erişilemez olması nedeniyle, tarayıcı yazılımınızda uygun “tercihleri” yapılandırmanız gerekir. Makinenizin adı veya IP adresi, tarayıcının tercihler iletişim kutusundaki “proxy yok” listesine eklenmelidir.

**Not:**

*Bu prosedürü sadece bir defa yapmanız gerekir.*

Aşağıda verilen örnek ekranlar, kullandığınız yazılım sürümlerine ve işletim sistemlerine göre farklılık gösterebilir.

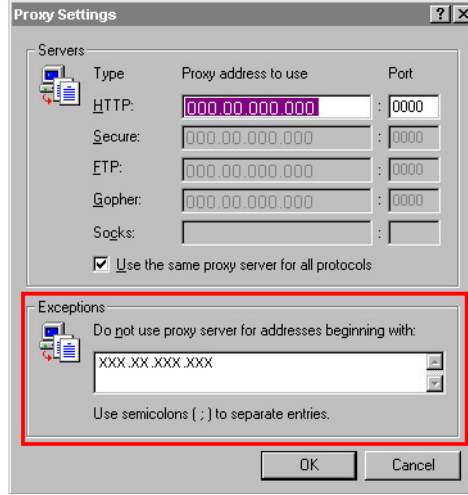
**Not:**

*Örneklerimizde makinenin IP adresi xxx.xxx.xxx.xxx olarak gösterilmiştir. Makinenizin IP adresini başa sıfır koymadan girin. Örneğin, 192.168.001.002 yerine 192.168.1.2 girilmelidir.*

### Internet Explorer (Windows için sürüm 6.0)

1. Internet Explorer’ı başlatın.
2. **Tools (Araçlar)** menüsünden **Internet Options (İnternet Seçenekleri)**’ni seçin.
3. İletişim kutusundaki **Connections (Bağlantılar)** sekmesini seçin.
4. Local Area Network (LAN) Settings (Yerel Alan Ağı (LAN) Ayarları) iletişim kutusunu görüntülemek için **LAN Settings (LAN Ayarları)** düğmesini seçin.

5. Proxy Settings (Proxy Ayarları) iletişim kutusunu açmak için Proxy server (Proxy Sunucusu)'ndaki **Advanced (Gelişmiş)** ögesini seçin.



6. **Exceptions (Özel durumlar)** metin kutusunda, son girilen öğeden sonra bir virgül koyun ve ardından makinenin adını ya da IP adresini girin.
7. Ana tarayıcı penceresine dönmek için üç defa **OK (Tamam)**'ı seçin.
8. Makinenin IP adresini URL Address (Adresi) kutucuğuna girerek makinenin ana sayfasına ulaşın.



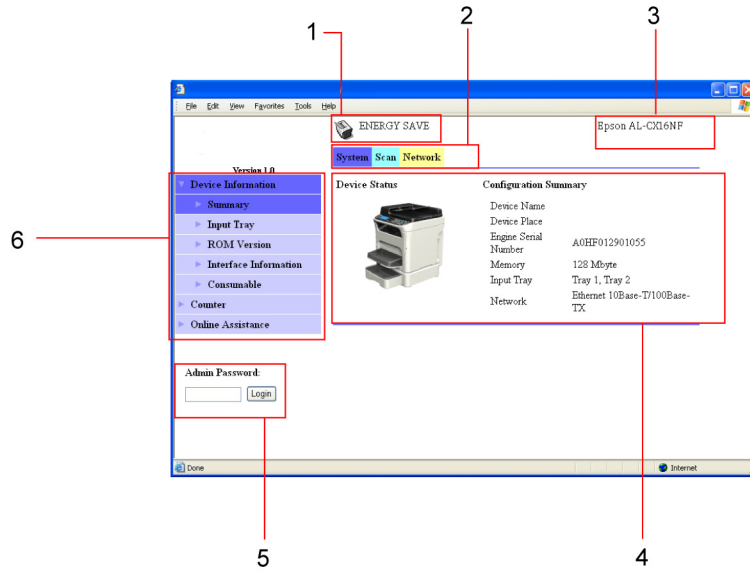
### Safari (sürüm 2.0)

1. **Apple** menüsünden **Location (Konum)** ögesini seçin ve ardından **Network preferences (Ağ tercihleri)** ögesine tıklayın.
2. Network preferences (Ağ tercihleri) iletişim kutusunda **Configure (Yapılandır)** ögesine tıklayın.
3. **Proxies (Proxyler)** sekmesine tıklayın.
4. **Bypass proxy settings for these Hosts & Domains (Bu Ana Bilgisayar & Alan Adları için Proxy Ayarlarını Uygulama)** listesinde makinenin adını veya IP adresini girin.
5. **Apply Now (Şimdi Uygula)**'ya tıklayın.

6. Makinenin web sayfasına ulaşmak için URL adres çubuğuna makinenin adını veya IP adresini girin.

## Web-Based EpsonNet Config Penceresini Anlama

Aşağıdaki resimde Web-Based EpsonNet Config pencerelerinde gördüğümüz gezinti ve yapılandırma alanları açıklanmıştır.



1. Geçerli durum
2. Ana konulara bağlantılar
3. Makine adı
4. Yapılandırma alanı
5. Yönetici Moduna giriş
6. Alt konulara bağlantılar

## Gezinti

Ana konu ve alt konuların seçilmesi, seçimlerinize ilişkin makine seçenekleri (parametreleri) için yapılandırma alanını görüntüler.





Geçerli bir ayarı değiştirmek için, geçerli ayara tıklayın ve ardından kullanılabilir seçenekler arasından seçim yapın veya yeni bir değer girin.

**Not:**

Yapılandırma ayarlarında yapılan değişiklikleri uygulamak veya kaydetmek için, Web-Based EpsonNet Config oturumu Yönetici Modundan açılmalıdır. (Ayrıntılar için, bkz. “Yönetici Modu” sayfa 60.)

**Geçerli Durum**

Makinenin geçerli durumu, tüm Web-Based EpsonNet Config pencerelerinin üzerinde görüntülenir. Simge, görüntülenmekte olan durum türünü görüntüler.

Simge	Durum	Açıklama	Örnekler
	Hazır	Makine çevrimiçi durumda ve yazdırmaya hazır veya yazdırıyor.	READY (HAZIR) PRINTING (YAZDIRILY...)
	Uyarı	Makineyle ilgilenmeniz gerekir ancak yazdırma işlemi devam eder.	PLEASE WAIT (LÜTFEN BEKLEYİN) WARMING UP (ISINIYOR)
	Hata	Yazdırma işlemine devam edebilmek için makineyle ilgilenmeniz gerekir.	FUSER JAM (ISITMA B. SIKIŞM.) OPEN TOP COVER (ÜST KAPAGI AÇ.)
	Önemli Hata	Makine yeniden başlatılmalıdır. Bu işlem hatayı gidermezse, servis çağırılmalıdır.	MACHINE TROUBLE (MAKİNE SORUNU) SERVICE CALL (SERV. ARAMASI)

**Kullanıcı Modu**

Web-Based EpsonNet Config'e her girdiğinizde otomatik olarak Kullanıcı Moduna girersiniz. Kullanıcı Modunda, yapılandırma ayarlarını görüntüleyebilir ancak değiştiremezsiniz.

**Yönetici Modu**

Web-Based EpsonNet Config üzerinden yapılandırma ayarlarını değiştirmek için, ilk olarak Yönetici Moduna girmeniz gerekir:

1. Parolanızı **Admin Password (Yönetici Parolası)** metin kutusuna girin.

**Not:**

Varsayılan parola “Admin”dir. Ancak, Yönetici Moduna girdikten sonra, parolayı **System (Sistem) - Preference (Tercih)** penceresinden belirleyebilirsiniz.

2. **Login (Oturum Aç)** düğmesini seçin.

**Not:**

Parolayı yanlış girerseniz, aşağıdaki mesaj görüntülenir: “Invalid Password (Geçersiz Parola)”  
Parolayı yeniden yazın.

## Kullanıcı Modu için Makinenin Yapılandırılması

Web-Based EpsonNet Config’e her girdiğinizde otomatik olarak Kullanıcı Moduna girersiniz. Kullanıcı Modunda, yapılandırma ayarlarını görüntüleyebilir ancak değiştiremezsiniz.

### System (Sistem) Sayfası

Bu sayfa, çok sayıda kullanıcıya ve makineye özel öğeyi görüntülemenizi sağlar.

### Device Information (Aygıt Bilgileri)

Summary (Özet) (yukarıda gösterilmiştir)

**System (Sistem) - Device Information (Aygıt Bilgileri) - Summary (Özet)** penceresinde aşağıdaki bilgiler görüntülenir.

Öge	Açıklama
Device Name (Aygıt Adı)	Makinenin adını gösterir.
Device Place (Aygıtın Yeri)	Makinenin kurulum konumunu gösterir.
Engine Serial Number (Motor Seri Numarası)	Makine motorunun seri numarasını gösterir.
Memory (Bellek)	Makineye yüklenen bellek miktarını gösterir.
Input Tray (Giriş Tepsisi)	Makinede yüklü giriş tepsilerini tanımlar. <b>Not:</b> İsteğe bağlı alt besleyici birim yüklendiye, “Tray 2 (Tepsi 2)” görüntülenir.
Network (Ağ)	Makinenin arabirimini listeler (Ethernet 10Base-T/100Base-TX)

Öge	Açıklama
Login (Oturum Aç) düğmesi	Yönetici Moduna giriş yapar. <b>Not:</b> Bu düğmeye tüm web sayfalarından ulaşılabilir (Kullanıcı Modu).

### Input Tray (Giriş Tepsisi)

**System (Sistem) - Device Information (Aygıt Bilgileri) - Input Tray (Giriş Tepsisi)** penceresinde aşağıdaki bilgiler görüntülenir.

Öge	Açıklama
Tray (Tepsi)	Makineye takılan ortam besleme birimlerini (Tray 1, Tray 2 (Tepsi 1, Tepsi 2)) gösterir. Tray 2 (Tepsi 2), yüklendiğinde görüntülenir.
Paper Size (Kağıt Boyutu)	Belirli bir tepsiye yerleştirilen kağıt boyutunu gösterir.
Media Type (Ortam Türü)	Belirli bir tepsiye yerleştirilen ortam türünü gösterir.
Status (Durum)	Her tepsinin ortam durumunu ("Ready (Hazır)" ya da "Empty (Boş)") gösterir.

### ROM Version (ROM Sürümü)

**System (Sistem) - Device Information (Aygıt Bilgileri) - ROM Version (ROM Sürümü)** penceresinde aşağıdaki bilgiler görüntülenir.

Öge	Açıklama
Main F/W (Ana F/W)	Ana F/W sürümünü gösterir.
Engine F/W (Motor F/W)	Motor F/W sürümünü gösterir.

### Interface Information (Arabirim Bilgileri)

**System (Sistem) - Device Information (Aygıt Bilgileri) - Interface Information (Arabirim Bilgileri)** penceresinde aşağıdaki bilgiler görüntülenir.

Öge	Açıklama
Type (Tür)	Makine üzerindeki ağ arabirimi türünü gösterir. (Ethernet 10Base-T/100Base-TX).
Ethernet Speed (Ethernet Hızı)	Ağın aktarım hızını ve çift yönlü aktarım için aktarım yöntemini gösterir.

Öge	Açıklama
IP Address (IP Adresi)	Ethernet arabiriminin IP (İnternet Protokolü) adresini gösterir.
Subnet Mask (Alt Ağ Maskesi)	Ethernet arabiriminin alt ağ maskesi adresini gösterir.
Gateway Address (Ağ Geçidi Adresi)	Ethernet arabiriminin ağ geçidi adresini gösterir.
MAC Address (MAC Adresi)	Ethernet arabiriminin MAC (Ortam Erişim Denetimi) adresini gösterir.
Host Name (Ana Bilgisayar Adı)	Makinenin adını gösterir.

### Consumable (Sarf Malzemesi)

**System (Sistem) - Device Information (Aygıt Bilgileri) - Consumable (Sarf Malzemesi)** penceresinde aşağıdaki bilgiler görüntülenir.

Öge	Açıklama
Consumables (Sarf Malzemeleri)	İzlenen sarf malzemelerinin türlerini tanımlar.
Status (Durum)	Sarf malzemelerinin kalan ömürlerini yüzde cinsinden tanımlar. <input type="checkbox"/> Toner Kartuşu ve Fotoiletken Birim: Yüzde
Type (Tür)	Sarf malzemelerinin tahmini maksimum ömürlerini sayfa cinsinden tanımlar. <input type="checkbox"/> Starter, Standard (Standart), High (Yüksek)

### Counter (Sayaç)

**System (Sistem) - Counter (Sayaç)** penceresinde aşağıdaki bilgiler görüntülenir.

Öge	Açıklama
Total Print (Toplam Yazdırma)	Yazdırılan toplam sayfa sayısını gösterir. <input type="checkbox"/> Total Faces Counter (Toplam Yüz Sayacı), Color Copy (Renkli Kopya), Color Print (Renkli Yazdırma), Mono Copy (Tek Renkli Kopya), Mono Print (Tek Renkli Yazdırma), Fax Print (Faks Yazdırma), Total Duplex Counter (Toplam Dupleks Sayacı), Duplex Color Copy (Renkli Dupleks Kopya), Duplex Color Print (Renkli Dupleks Yazdırma), Duplex Mono Copy (Tek Renkli Dupleks Kopya), Duplex Mono Print (Tek Renkli Dupleks Yazdırma)

Öge	Açıklama
Normalized Total Faces Counter (Normalleştirilen Toplam Yüz Sayacı)	Yazdırılan sayfa sayısı, A4 boyutlu kağıt cinsinden hesaplanarak gösterilir. <input type="checkbox"/> Color Faces Printed (Yazdırılan Renkli Yüz Sayısı), Monochrome Faces Printed (Yazdırılan Tek Renkli Yüz Sayısı), Total (Toplam)
Fax Counter (Faks Sayacı)	Toplam faks aktarımı ve alınan sayfa sayısını gösterir. <input type="checkbox"/> Tx Counter (Tx Sayacı), Rx Counter (Rx Sayacı)
Scan Counter (Tarama Sayacı)	Taranan toplam sayfa sayısını gösterir. <input type="checkbox"/> IR, ADF (OBB)
Tray Counter (Tepsi Sayacı)	Tepsi ayarlarının her biri için toplam sayfa sayısını gösterir. <input type="checkbox"/> Tray 1 (Tepsi 1), Tray 2 (Tepsi 2) (takıldığında)
Paper Size Counter (Kağıt Boyutu Sayacı)	Kağıt boyutlarının her biri için toplam sayfa sayısını gösterir. <input type="checkbox"/> A4, B5, A5, Legal, Letter, Others (Diğer)
Paper Type Counter (Kağıt Türü Sayacı)	Kağıt türlerinin her biri için toplam sayfa sayısını gösterir. <input type="checkbox"/> Plain Paper (Düz Kağıt), Thick 1 (Kalın 1), Thick 2 (Kalın 2), Envelope (Zarf), Letterhead (Antetli Kağıt), Postcard (Kartpostal), Label (Etiket)
Application Counter (Uygulama Sayacı)	Uygulamaların her biri için toplam sayfa sayısını gösterir. <input type="checkbox"/> Copy Print (Kopya Yazdırma), Fax Reception Print (Alınan Faks Yazdırma), Report Output Print (Rapor Çıktı Yazdırma), PC Print (PC'den Yazdırma), Fax TX Pages (Faks TX Sayfa Sayısı), Scan to E-mail (E-postaya Tara), Scan to FTP (FTP'ye Tara), Scan to SMB (SMB'ye Tara), Scan to USB (USB'ye Tara), TWAIN

### Online Assistance (Çevrimiçi Yardım)

**System (Sistem) - Online Assistance (Çevrimiçi Yardım)** penceresinde aşağıdaki bilgiler görüntülenir.

Öge	Açıklama
Contact Name (İrtibat Adı)	Makine ile ilgili destek vermekle yükümlü kişi veya kurumun adını gösterir.
Contact Information (İrtibat Bilgileri)	Destek alınacak web sitesinin adresini gösterir.
Product Help URL (Ürün Yardım URL'si)	Makine yardımının alınacağı yardım web sitesinin adresini gösterir.
Corporate URL (Şirket URL'si)	Seiko Epson kurumsal web sitesinin adresini gösterir.



Öge	Açıklama
Supplies and Accessories (Yedek Malzeme ve Aksesuarlar)	Makinenin yedek malzeme ve aksesuarlarını satın alabileceğiniz bir telefon numarası gösterir.
Contact Phone Number (İrtibat Telefon Numarası)	Makine yöneticisinin telefon numarasını gösterir.
Contact Address (İrtibat Adresi)	Destek alınacak e-posta adresini gösterir.
Online Help URL (Çevrimiçi Yardım URL'si)	Çevrimiçi destek alınacak web adresini gösterir.

## Scan (Tara) Sayfası

Bu sayfa, mevcut durumda belirlenen arama ayarlarını görüntülemenizi sağlar.

### Favorite (Sık Kullanılan) (yukarıda gösterilmiştir)

Scan (Tara) - Favorite (Sık Kullanılan) penceresinde aşağıdaki bilgiler görüntülenir.

Öge	Açıklama
No.	Favorite (Sık Kullanılan) listesindeki numarayı gösterir.
Name (Adı)	Seçilen hızlı arama numarasının hedef adını gösterir.
Address (Adres)	Seçilen hızlı arama numarasının adresini (faks numarası, e-posta adresi, FTP adresi veya SMB adresi) gösterir.

### Speed Dial Setting (Hızlı Arama Ayarı)

Scan (Tara) - Speed Dial Setting (Hızlı Arama Ayarı) penceresinde aşağıdaki bilgiler görüntülenir.

Öge	Açıklama
Speed Dial List (Hızlı Arama Listesi)	Aynı pencerede hızlı arama listesinin başına dönmek için tıklayın.
No.	Hızlı arama numarasını gösterir.
Name (Adı)	Hızlı arama numarasının hedef adını gösterir.

Öge	Açıklama
Address (Adres)	Seçilen hızlı arama numarasının adresini (faks numarası, e-posta adresi, FTP adresi veya SMB adresi) gösterir.
Batch (Toplu)	Hızlı arama numarasının toplu aktarım saatini gösterir.

### **Group Dial Setting (Grup Arama Ayarı)**

**Scan (Tara) - Group Dial Setting (Grup Arama Ayarı)** penceresinde aşağıdaki bilgiler görüntülenir.

Öge	Açıklama
No.	Grup arama numarasını gösterir. Grup arama numarası ile kaydedilen hedef listesini görüntülemek için numaraya tıklayın.
Name (Adı)	Grubun adını gösterir.
Address (Adres)	Kaydedilen grubun faks hedefi mi e-posta hedefi mi içerdiğini gösterir.

### **Network (Ağ) Sayfası**

Bu sayfa, geçerli ağ bilgilerini görüntüleyebilmenizi sağlar.

### **Summary (Özet) (yukarıda gösterilmiştir)**

**Network (Ağ) - Summary (Özet)** penceresinde aşağıdaki bilgiler görüntülenir.

Öge	Açıklama
Device Name (Aygıt Adı)	Ağ hakkındaki bilgileri gösterir.
ROM Version (ROM Sürümü)	Ağın ürün bilgisi sürümünü gösterir.
IP Address (IP Adresi)	Ethernet arabiriminin IP (İnternet Protokolü) adresini tanımlar.
MAC Address (MAC Adresi)	Ethernet arabiriminin MAC (Ortam Erişim Denetimi) adresini tanımlar.

## Yönetici Modu için Makinenin Yapılandırılması

Yapılandırma sayfası, makinenin yapılandırma ayarlarını görüntülemenize ve değiştirmenize olanak tanır.

### System (Sistem) Sayfası

Bu sayfa, çok sayıda kullanıcıya ve makineye özel öğeyi yapılandırmanızı sağlar.

### Device Information (Aygıt Bilgileri)

Summary (Özet) (yukarıda gösterilmiştir)

**System (Sistem) - Device Information (Aygıt Bilgileri) - Summary (Özet)** penceresinde aşağıdaki bilgiler görüntülenir.

Öge	Açıklama
Device Name (Aygıt Adı)	Makinenin adını gösterir.
Device Place (Aygıtın Yeri)	Makinenin kurulum konumunu gösterir.
Engine Serial Number (Motor Seri Numarası)	Makine motorunun seri numarasını gösterir.
Memory (Bellek)	Makineye yüklenen bellek miktarını gösterir.
Input Tray (Giriş Tepsisi)	Makinede yüklü giriş tepsilerini tanımlar. <b>Not:</b> İsteğe bağlı alt besleyici birim yüklendiyse, "Tray 2 (Tepsi 2)" görüntülenir.
Network (Ağ)	Makinenin arabirimini listeler (Ethernet 10Base-T/100Base-TX).
Logout (Oturumu Kapat) düğmesi	Yönetici Modundan çıkış yapar ve Kullanıcı Moduna döner. <b>Not:</b> Bu düğmeye tüm web sayfalarından ulaşılabilir.

**Not:**

**System (Sistem) Sayfasında - Device Information (Aygıt Bilgileri) - Summary (Özet)** görüntülenen bilgilerin tümü salt okunurdur; ancak, bazı öğeler (aygıt adı gibi) diğer sayfalardan yapılandırılabilir.

*Input Tray (Giriş Tepsisi)*

**System (Sistem) - Device Information (Aygıt Bilgileri) - Input Tray (Giriş Tepsisi)** penceresinde aşağıdaki bilgiler görüntülenir.

Öge	Açıklama
Tray (Tepsi)	Makineye takılan ortam besleme birimlerini (Tray 1/2 (Tepsi 1/2)) tanımlar. Tray 2 (Tepsi 2), yüklendiğinde görüntülenir.
Paper Size (Kağıt Boyutu)	Belirli bir tepsiye yerleştirilen kağıt boyutunu tanımlar.
Media Type (Ortam Türü)	Belirli bir tepsiye yerleştirilen ortam türünü gösterir.
Status (Durum)	Her tepsinin ortam durumunu ("Ready (Hazır)" ya da "Empty (Boş)") gösterir.

*ROM Version (ROM Sürümü)*

**System (Sistem) - Device Information (Aygıt Bilgileri) - ROM Version (ROM Sürümü)** penceresinde aşağıdaki bilgiler görüntülenir.

Öge	Açıklama
Main F/W (Ana F/W)	Ana F/W sürümünü gösterir.
Engine F/W (Motor F/W)	Motor F/W sürümünü gösterir.

*Interface Information (Arabirim Bilgileri)*

**System (Sistem) - Device Information (Aygıt Bilgileri) - Interface Information (Arabirim Bilgileri)** penceresinde aşağıdaki bilgiler görüntülenir.

Öge	Açıklama
Type (Tür)	Makine üzerindeki ağ arabirimi türünü tanımlar. (Ethernet 10Base-T/100Base-TX).
Ethernet Speed (Ethernet Hızı)	Ağın aktarım hızını ve çift yönlü aktarım için aktarım yönünü tanımlar.
IP Address (IP Adresi)	Ethernet arabiriminin IP (İnternet Protokolü) adresini tanımlar.
Subnet Mask (Alt Ağ Maskesi)	Ethernet arabiriminin alt ağ maskesi adresini tanımlar.
Gateway Address (Ağ Geçidi Adresi)	Ethernet arabiriminin ağ geçidi adresini tanımlar.

Öge	Açıklama
MAC Address (MAC Adresi)	Ethernet arabiriminin MAC (Ortam Erişim Denetimi) adresini tanımlar.
Host Name (Ana Bilgisayar Adı)	Makinenin adını tanımlar.

### Consumable (Sarf Malzemesi)

**System (Sistem) - Device Information (Aygıt Bilgileri) - Consumable (Sarf Malzemesi)** penceresinde aşağıdaki bilgiler görüntülenir:

Öge	Açıklama
Consumables (Sarf Malzemeleri)	İzlenen sarf malzemelerinin türlerini tanımlar.
Status (Durum)	Sarf malzemelerinin kalan ömürlerini yüzde cinsinden gösterir. <input type="checkbox"/> Toner Kartuşu ve Photoconductor Unit (Fotoiletken Birimi): Yüzde
Type (Tür)	Sarf malzemelerinin tahmini maksimum ömürlerini sayfa cinsinden tanımlar. <input type="checkbox"/> Starter, Standard (Standart), High (Yüksek)

### Preference (Tercih)

**System (Sistem) - Preference (Tercih)** penceresi, aşağıdaki öğeleri yapılandırmanızı sağlar:

Öge	Açıklama	
Current Password (Mevcut Parola)	Mevcut parolayı girin.	
	Aralık	Maksimum 8 karakter
	Varsayılan	Admin
New Password (Yeni Parola)	Yönetici Moduna girmek için yeni bir parola atar. <b>Not:</b> Parolalar, 4 ila 8 karakter uzunluğunda sayı veya harflerden (büyük harf ve küçük harf) oluşabilir.	
Retype New Password (Yeni Parolayı Yeniden Yazın)	<b>New Password (Yeni Parola)</b> metin kutusuna girilen yeni parolayı onaylar. <b>Not:</b> Metin kutularına girilen parolalar eşleşmiyorsa, <b>Apply (Uygula)</b> düğmesini seçtiğiniz zaman aşağıdaki mesaj görüntülenir: "Update Unsuccessful (Güncelleştirme Başarısız)" Bir önceki ekrana dönün ve ardından her iki metin kutusuna da parolayı girin.	

Öge	Açıklama	
Refresh Rate (Yenileme Hızı)	Ekran otomatik olarak güncellenmeden önce geçecek süreyi (saniye cinsinden) belirler. Ekran yenilenirken makine, yeni bilgi veya durum açısından yoklanır ve Web-Based EpsonNet Config pencerelerindeki bütün alanlar güncellenir.	
	Aralık	30–300 saniye (0.5–5 dakika)
	Varsayılan	60 saniye
Display Language (Görüntü Dili)	Web-Based EpsonNet Config pencerelerinde görüntülenen dili tanımlar.	
	Seçim	English (İngilizce), French (Fransızca), Italian (İtalyanca), German (Almanca), Spanish (İspanyolca), Portuguese (Portekizce), Russian (Rusça), Czech (Çekçe), Slovak (Slovakça), Hungarian (Macarca), Polish (Lehçe), Turkish (Türkçe)
	Varsayılan	English (İngilizce)
Apply (Uygula) düğmesi	Bu pencereye ilişkin yapılandırma ayarlarını uygular.	
Clear (Temizle) düğmesi	Bu penceredeki tüm yapılandırma ayarlarını varsayılan değerlerine sıfırlar.	

### Save Setting (Ayarı Kaydet)

**System (Sistem) - Save Setting (Ayarı Kaydet)** penceresinden makine ayarları, kullanılan bilgisayarda bir dosya şeklinde kaydedilebilir. Buna ek olarak, kaydedilen ayarlar dosyası makine tarafından okunabilir.

#### Not:

Aşağıdaki ayarlar dosyaya kaydedilmez:

- Makinenin IP adresi
- Alt ağ maskesi
- Varsayılan ağ geçidi
- DHCP, BOOTP ve ARP/PING ayarları
- Telefon rehberleri

Öge	Açıklama	
Save Setting (Ayarı Kaydet)	Device Setting (Aygıt Ayarı)	Makine ayarlarını dosya olarak kaydetmek için <b>Save (Kaydet)</b> düğmesine tıklayın.

Öge		Açıklama
Restore Setting (Ayarı Geri Yükle)	File Name (Dosya Adı)	Makine ayarlarının kaydedileceği dosyanın adını belirleyin. Makine ayarlarını içeren dosyanın kaydedildiği klasöre gözetmek için iletişim kutusunu görüntülemek üzere <b>Browse (Gözet)</b> düğmesine tıklayın.
	Send File to the Device (Dosyayı Aygıtı Gönder)	Ayarlar dosyasını makineye göndermek için <b>Restore (Geri Yükle)</b> düğmesine tıkladığınızda makine ayarlarının üzerine yazılır.

## Machine Setting (Makine Ayarı)

**System (Sistem) - Machine Setting (Makine Ayarı)** penceresi, aşağıdaki öğeleri yapılandırmanızı sağlar:

Öge	Açıklama	
Administrator Name (Yönetici Adı)	Makine yöneticisinin adını belirler.	
	Aralık	Maksimum 127 karakter
Device Name (Aygıt Adı)	Makinenin adını belirler.	
	Aralık	Maksimum 127 karakter
Device Place (Aygıtın Yeri)	Makinenin kurulum konumunu belirler.	
	Aralık	Maksimum 127 karakter
Energy Save Mode (Enerji Tasarrufu Modu)	Makine Enerji Tasarrufu moduna girinceye kadar geçecek süreyi belirler.	
	Aralık	5, 15, 30, 60 dak.
	Varsayılan	30 dak.
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - MACHINE SETTING (MAKİNE AYARI) - ENERGY SAVE MODE (ENER. TASAR. MODU)	
Auto Continue (Otomatik Olarak Devam Et)	Auto Continue (Otomatik Olarak Devam Et) öğesinin açılıp açılmayacağını seçin.	
	Seçimler	On (Açık), Off (Kapalı)
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - MACHINE SETTING (MAKİNE AYARI) - AUTO CONTINUE (OTO. OLRK. DEVAM)	
Apply (Uygula) düğmesi	Bu pencereye ilişkin yapılandırma ayarlarını uygular.	

Öge	Açıklama
Clear (Temizle) düğmesi	Bu penceredeki tüm yapılandırma ayarlarını varsayılan değerlerine sıfırlar.

## Maintenance (Bakım)

### Reset (Sıfırla)

**System (Sistem) - Maintenance (Bakım) - Reset (Sıfırla)** penceresi sistemi sıfırlamanızı sağlar.

Öge	Açıklama
Reset (Sıfırla) düğmesi	Tıklandığı zaman "Jobs in progress will not be saved when the controller is reset. (Denetleyici sıfırlandığında, sürmekte olan işler kaydedilmez.) Do you want to continue? (Devam etmek istiyor musunuz?)" mesajı görüntülenir. Makineyi otomatik olarak yeniden başlatmak için <b>Yes (Evet)</b> ögesine tıklayın.

### Initialize (Başlat)

**System (Sistem) - Maintenance (Bakım) - Initialize (Başlat)** penceresi, makine ayarlarını fabrika varsayılan değerlerine sıfırlamanızı sağlar.

Öge	Açıklama
Network Setting (Ağ Ayarı)	Ağ ayarlarını varsayılan değerlerine sıfırlar.
All (Tümü)	Tüm ayarları varsayılan değerlerine sıfırlar.
Clear (Temizle) düğmesi	Tıklandığı zaman "Do you really want to return the settings to the factory default? (Ayarları gerçekten varsayılan fabrika ayarlarına geri döndürmek istiyor musunuz?)" mesajı görüntülenir. Makineyi otomatik olarak yeniden başlatmak ve ayarları varsayılan değerlerine döndürmek için <b>Yes (Evet)</b> 'e tıklayın.

## Counter (Sayaç)

**System (Sistem) - Counter (Sayaç)** penceresinde aşağıdaki bilgiler görüntülenir:



Öge	Açıklama
Total Print (Toplam Yazdırma)	Yazdırılan toplam sayfa sayısını gösterir. <input type="checkbox"/> Total Faces Counter (Toplam Yüz Sayacı), Color Copy (Renkli Kopya), Color Print (Renkli Yazdırma), Mono Copy (Tek Renkli Kopya), Mono Print (Tek Renkli Yazdırma), Fax Print (Faks Yazdırma), Total Duplex Counter (Toplam Dupleks Sayacı), Duplex Color Copy (Renkli Dupleks Kopya), Duplex Color Print (Renkli Dupleks Yazdırma), Duplex Mono Copy (Tek Renkli Dupleks Kopya), Duplex Mono Print (Tek Renkli Dupleks Yazdırma)
Normalized Total Faces Counter (Normalleştirilen Toplam Yüz Sayacı)	Yazdırılan normalleştirilmiş toplam sayfa sayısını gösterir. <input type="checkbox"/> Color Faces Printed (Yazdırılan Renkli Yüz Sayısı), Monochrome Faces Printed (Yazdırılan Tek Renkli Yüz Sayısı), Total (Toplam)
Fax Counter (Faks Sayacı)	Toplam faks aktarımı ve alınan sayfa sayısını gösterir. <input type="checkbox"/> Tx Counter (Tx Sayacı), Rx Counter (Rx Sayacı)
Scan Counter (Tarama Sayacı)	Taranan toplam sayfa sayısını gösterir. <input type="checkbox"/> IR, ADF (OBB)
Tray Counter (Tepsi Sayacı)	Tepsi ayarlarının her biri için toplam sayfa sayısını gösterir. <input type="checkbox"/> Tray 1 (Tepsi 1), Tray 2 (Tepsi 2) (takıldığında)
Paper Size Counter (Kağıt Boyutu Sayacı)	Kağıt boyutlarının her biri için toplam sayfa sayısını gösterir. <input type="checkbox"/> A4, B5, A5, Legal, Letter, Others (Diğer)
Paper Type Counter (Kağıt Türü Sayacı)	Kağıt türlerinin her biri için toplam sayfa sayısını gösterir. <input type="checkbox"/> Plain Paper (Düz Kağıt), Thick 1 (Kalın 1), Thick 2 (Kalın 2), Envelope (Zarf), Letterhead (Antetli Kağıt), Postcard (Kartpostal), Label (Etiket)
Application Counter (Uygulama Sayacı)	Uygulamaların her biri için toplam sayfa sayısını gösterir. <input type="checkbox"/> Copy Print (Kopya Yazdırma), Fax Reception Print (Alınan Faks Yazdırma), Report Output Print (Rapor Çıktı Yazdırma), PC Print (PC'den Yazdırma), Fax TX Pages (Faks TX Sayfa Sayısı), Scan to E-mail (E-postaya Tara), Scan to FTP (FTP'ye Tara), Scan to SMB (SMB'ye Tara), Scan to USB (USB'ye Tara), TWAIN

### Online Assistance (Çevrimiçi Yardım)

**System (Sistem) - Online Assistance (Çevrimiçi Yardım)** penceresi, aşağıdaki öğeleri yapılandırmanızı sağlar:

Öge	Açıklama
Contact Name (İrtibat Adı)	Makine ile ilgili destek vermekle yükümlü kişi veya kurumun adını belirler.
	Aralık
	Maksimum 63 karakter

Öge	Açıklama	
Contact Information (İrtibat Bilgileri)	Makine konusunda destek alınacak web sitesinin adresini belirler.	
	Aralık	Maksimum 127 karakter
Product Help URL (Ürün Yardım URL'si)	Makine konusunda destek alınacak yardım web sitesinin adresini belirler.	
	Aralık	Maksimum 127 karakter
Corporate URL (Şirket URL'si)	Seiko Epson kurumsal web sitesinin adresini belirler.	
	Aralık	Maksimum 127 karakter
Supplies and Accessories (Yedek Malzeme ve Aksesuarlar)	Makinenin yedek malzeme ve aksesuarlarını satın alabileceğiniz telefon numarasını belirler.	
	Aralık	Maksimum 127 karakter
Contact Phone Number (İrtibat Telefon Numarası)	Makine yöneticisinin telefon numarasını belirler.	
	Aralık	Maksimum 31 karakter
Contact Address (İrtibat Adresi)	Destek alınacak e-posta adresini belirler.	
	Aralık	Maksimum 320 karakter
Online Help URL (Çevrimiçi Yardım URL'si)	Çevrimiçi yardım alınacak web adresini belirler.	
	Aralık	Maksimum 127 karakter
Apply (Uygula) düğmesi	Bu pencereye ilişkin yapılandırma ayarlarını uygular.	
Clear (Temizle) düğmesi	Bu penceredeki tüm yapılandırma ayarlarını varsayılan değerlerine sıfırlar.	

## Tarih/Saat

**System (Sistem) - Date/Time (Tarih/Saat)** penceresinde aşağıdaki bilgiler görüntülenir.

Öge	Açıklama	
Year (Yıl)	Yılı iki haneli olarak girin.	
	Aralık	00 ila 99
	Varsayılan	07
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (YÖNETİM) - USER SETTING (KULLANICI AYARI) - DATE&TIME (TARİH&SAAT)	

Öge	Açıklama	
Month (Ay)	Ayı iki haneli olarak girin.	
	Aralık	01 ila 12
	Varsayılan	01
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (YöNETİM) - USER SETTING (KULLANICI AYARI) - DATE&TIME (TARİH&SAAT)	
Day (Gün)	Günü iki haneli olarak girin.	
	Aralık	01 ila 28, 29, 30, 31
	Varsayılan	01
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (YöNETİM) - USER SETTING (KULLANICI AYARI) - DATE&TIME (TARİH&SAAT)	
Hour (Saat)	Saati iki haneli olarak girin.	
	Aralık	00 ila 23
	Varsayılan	00
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (YöNETİM) - USER SETTING (KULLANICI AYARI) - DATE&TIME (TARİH&SAAT)	
Minute (Dakika)	Dakikayı iki haneli olarak girin.	
	Aralık	00 ila 59
	Varsayılan	00
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (YöNETİM) - USER SETTING (KULLANICI AYARI) - DATE&TIME (TARİH&SAAT)	
Time Zone (Saat Dilimi)	Saat dilimi ayarlarını (GMT ve dakika) belirleyin.	
	GMT Aralığı (Saat)	-12 ila 0, 0 ila +12
	Aralık (Dakika)	00, 30
	Varsayılan	+0:00

Öge	Açıklama
Apply (Uygula) düğmesi	Tarih ve saati belirlendiği şekilde gösterir.
Clear (Temizle) düğmesi	Tüm yapılandırma ayarlarını önceki değerlerine sıfırlar.

## Scan (Tara) Sayfası

**Scan (Tara)** sayfasında, makinede kaydedilecek hedef bilgilerine ilişkin ayarlar ile faks ve tarama aktarım/alma ayarları belirlenebilir.

### Favorite (Sık Kullanılan) (yukarıda gösterilmiştir)

**Scan (Tara) - Favorite (Sık Kullanılan)** sayfasında, hızlı arama ve grup arama ayarları yapılandırılabilir.

Öge	Açıklama
No.	Favorite (Sık Kullanılan) listesindeki numarayı gösterir.
Name (Adı)	Seçilen hızlı (grup) arama numarasının hedef adını gösterir.
Address (Adres)	Seçilen hızlı arama numarasının adresini gösterir. Grup arama hedefiyle "(Group) ((Grup))" görüntülenir.
From Speed Dial (Hızlı Arama'dan) düğmesi	Seçilen hızlı arama listesini Favorite (Sık Kullanılan) listesine ekler. Ayrıntılar için, bkz. "From Speed Dial (Hızlı Arama'dan)" sayfa 76.
From Group Dial (Grup Arama'dan) düğmesi	Seçilen grup aramasını Sık Kullanılanlar listesine ekler. Ayrıntılar için, bkz. "From Group Dial (Grup Arama'dan)" sayfa 77.
Delete (Sil) düğmesi	Seçilen hedefi Favorite (Sık Kullanılan) listesinden siler.

### From Speed Dial (Hızlı Arama'dan)

**Scan (Tara) - Favorite (Sık Kullanılan) - Speed Dial List (Hızlı Arama Listesi)** penceresi, aşağıdaki öğeleri yapılandırmanızı sağlar:

Öge	Açıklama
Speed Dial List (Hızlı Arama Listesi)	Aynı sayfada hızlı arama listesinin başına dönmek için tıklayın.
Seçenek düğmesi	Listede kaydedilmiş bir hedefi seçmek için seçenek düğmesi seçin.
	Varsayılan

Öge	Açıklama
No.	Hızlı arama numarasını gösterir.
Name (Adı)	Hızlı arama numarasının hedefini gösterir.
Address (Adres)	Hızlı arama numarasıyla kaydedilen hedef bilgilerini (faks numarası, e-posta adresi, FTP adresi veya SMB adresi) gösterir.
Apply (Uygula) düğmesi	Bu pencereye ilişkin yapılandırma ayarlarını uygular.
Clear (Temizle) düğmesi	Bu penceredeki tüm yapılandırma ayarlarını varsayılan değerlerine sıfırlar.
Cancel (İptal) düğmesi	İşlemi iptal eder ve Sık Kullanılanlar Listesi sayfasına döner.

### From Group Dial (Grup Arama'dan)

**Scan (Tara) - Favorite (Sık Kullanılan) - Group Dial List (Grup Arama Listesi)** penceresi, aşağıdaki öğeleri yapılandırmanızı sağlar:

Öge	Açıklama
Seçenek düğmesi	Listede kaydedilmiş bir hedefi seçmek için seçenek düğmesi seçin.
No.	Grup arama numarasını gösterir.
Name (Adı)	Grubun adını gösterir.
Address (Adres)	Kaydedilen grubun faks hedefi mi e-posta hedefi mi içerdiğini gösterir.
Apply (Uygula) düğmesi	Bu pencereye ilişkin yapılandırma ayarlarını uygular.
Clear (Temizle) düğmesi	Bu penceredeki tüm yapılandırma ayarlarını varsayılan değerlerine sıfırlar.
Cancel (İptal) düğmesi	İşlemi iptal eder ve Sık Kullanılanlar Listesi sayfasına döner.

### Speed Dial Setting (Hızlı Arama Ayarı)

**Scan (Tara) - Speed Dial Setting (Hızlı Arama Ayarı)** penceresinde hızlı arama ayarları yapılandırılabilir.

Öge	Açıklama
Speed Dial List (Hızlı Arama Listesi)	Aynı sayfada hızlı arama listesinin başına dönmek için tıklayın. 001 ila 220 arasındaki Hızlı Arama numarası Faks ve E-posta hedefleridir. 221 ila 250 arasındaki Hızlı Arama numarası FTP ve SMB hedefleridir.

Öge	Açıklama
No.	Hızlı arama listesindeki numarayı gösterir. Hedefi kaydedilmemiş hızlı arama numarasına <b>Speed Dial Registration (Hızlı Arama Kaydı)</b> sayfasından hedef eklemek için hızlı arama numarasına tıklayın.  Tıklanan hızlı arama numarasına daha önceden bir hedef kaydedilmişse, kaydedilmiş bilgiler düzenlenebilir.  Faks, e-posta veya LDAP Araması kaydedilirken, bkz. "Speed Dial Registration (Hızlı Arama Kaydı)" sayfa 78.  Bir FTP veya SMB hedefi kaydederken, bkz. "Speed Dial Registration (Hızlı Arama Kaydı) (Sunucuyu Tara)" sayfa 80.
Name (Adı)	Hızlı arama numarasının hedef adını gösterir.
Address (Adres)	Hızlı arama numarasıyla kaydedilen hedef bilgilerini (faks numarası, e-posta adresi, FTP adresi veya SMB adresi) gösterir.
Batch (Toplu)	Hızlı arama numarasının toplu aktarım saatini gösterir.
Delete (Sil) düğmesi	Seçilen hedefi hızlı aramadan siler.

### Speed Dial Registration (Hızlı Arama Kaydı)

**Scan (Tara) - Speed Dial Setting (Hızlı Arama Ayarı) - Speed Dial Registration (Hızlı Arama Kaydı)** penceresinde eklenecek Hızlı arama hedefi türünü seçin.

Öge	Açıklama
Speed Dial Registration (Hızlı Arama Kaydı)	Açılan listeden, eklenecek hızlı arama hedefi türünü seçin. "Fax (Faks)" seçilirse, <b>Fax Destination (Faks Hedefi)</b> sayfası gösterilir. Ayrıntılar için, bkz. "Fax Destination (Faks Hedefi)" sayfa 79. "E-mail (E-posta)" seçilirse, <b>E-mail Destination (E-posta Hedefi)</b> sayfası gösterilir. Ayrıntılar için, bkz. "E-mail Destination (E-posta Hedefi)" sayfa 79. "LDAP Search (LDAP Araması)" seçilirse, <b>LDAP Search (LDAP Araması)</b> sayfası gösterilir. Ayrıntılar için, bkz. "LDAP Search (LDAP Araması)" sayfa 80.
Seçimler	Fax (Faks), E-mail (E-posta), LDAP Search (LDAP Araması)
Varsayılan	Fax (Faks)
	<b>Not:</b> <b>Network (Ağ) - LDAP</b> sayfasında "LDAP" ayarı "Enable (Etkinleştir)" ise ve "Server Address (Sunucu Adresi)", "0.0.0.0" olarak ayarlanmamışsa, "LDAP Search (LDAP Araması)" görüntülenir.
Apply (Uygula) düğmesi	Listeden seçilen hızlı arama hedefinin türüne ilişkin sayfayı gösterir.
Clear (Temizle) düğmesi	Bu penceredeki tüm yapılandırma ayarlarını varsayılan değerlerine sıfırlar.

*Fax Destination (Faks Hedefi)*

**Scan (Tara) - Speed Dial Setting (Hızlı Arama Ayarı) - Fax Destination (Faks Hedefi)** penceresi, aşağıdaki öğeleri yapılandırmanızı sağlar:

Öge	Açıklama	
Destination Name (Hedef Adı)	Hedefin adını belirleyin.	
	Aralık	Maksimum 20 karakter
Destination Number (Hedef Numarası)	Hedefin faks numarasını belirleyin.	
	Aralık	Maksimum 50 karakter
Speed (Hız)	Faks modemin hızını seçin.	
	Seçimler	9.6K (9,6K), 14.4K (14,4K), 33.6K (33,6K)
	Varsayılan	33.6K (33,6K)
Batch Time (hh:mm) (Toplu Süre (ss:dd))	Hızlı aramanın toplu aktarım saatini belirleyin.	
	Aralık	00:00 ila 23:59
Apply (Uygula) düğmesi	Bu pencereye ilişkin yapılandırma ayarlarını uygular.	
Clear (Temizle) düğmesi	Bu penceredeki tüm yapılandırma ayarlarını varsayılan değerlerine sıfırlar.	

*E-mail Destination (E-posta Hedefi)*

**Scan (Tara) - Speed Dial Setting (Hızlı Arama Ayarı) - E-mail Destination (E-posta Hedefi)** penceresi, aşağıdaki öğeleri yapılandırmanızı sağlar:

Öge	Açıklama	
Destination Name (Hedef Adı)	Hedefin adını belirleyin.	
	Aralık	Maksimum 20 karakter
Destination Address (Hedef Adresi)	Hedefin E-posta adresini belirleyin.	
	Aralık	Maksimum 64 karakter
Apply (Uygula) düğmesi	Bu pencereye ilişkin yapılandırma ayarlarını uygular.	
Clear (Temizle) düğmesi	Bu penceredeki tüm yapılandırma ayarlarını varsayılan değerlerine sıfırlar.	

### LDAP Search (LDAP Araması)

**Scan (Tara) - Speed Dial Setting (Hızlı Arama Ayarı) - LDAP Search (LDAP Araması)** penceresi, aşağıdaki öğeleri yapılandırmanızı sağlar:

Öge	Açıklama	
LDAP Search (LDAP Araması)	Hedef arama yöntemini belirleyin.	
	Seçimler	Name (Adı), E-mail (E-posta)
	Varsayılan	Name (Adı)
LDAP Search String (LDAP Arama Dizesi)	LDAP arama dizesini belirleyin.	
	Aralık	Maksimum 20 karakter
Apply (Uygula) düğmesi	LDAP aramasını başlatır.	
Clear (Temizle) düğmesi	Bu penceredeki tüm yapılandırma ayarlarını varsayılan değerlerine sıfırlar.	

**Not:**

*Bir LDAP sunucusu kullanıldığında, anonim erişim kullanan bir sunucudan gerçekleştirilen arama işlemleri sırasında doğru arama sonuçları elde edilemeyebilir.*

### Speed Dial Registration (Hızlı Arama Kaydı) (Sunucuyu Tara)

**Scan (Tara) - Speed Dial Setting (Hızlı Arama Ayarı) - Speed Dial Registration (Hızlı Arama Kaydı)** sayfasında, eklenecek hızlı arama hedefinin sunucu türünü seçin.

Öge	Açıklama	
Speed Dial Registration (Hızlı Arama Kaydı)	Açılan listeden, eklenecek hızlı arama hedefi türünü seçin. "FTP" seçilirse, bkz. "FTP Sunucusu için" sayfa 80. "SMB" seçilirse, bkz. "SMB sunucusu için" sayfa 84.	
	Seçimler	FTP, SMB
	Varsayılan	FTP
Apply (Uygula) düğmesi	Listeden seçilen hızlı arama hedefinin türüne ilişkin sayfayı gösterir.	
Clear (Temizle) düğmesi	Bu penceredeki tüm yapılandırma ayarlarını varsayılan değerlerine sıfırlar.	

### FTP Sunucusu için

Hızlı arama kaydı (FTP sunucusu için) penceresinin **Scan (Tara) - Speed Dial Setting (Hızlı Arama Ayarı)** öğesi aşağıdaki öğeleri yapılandırmanızı sağlar:



**Not:**

**Network (Ağ) - FTP** ekranında, FTP sunucusuna gönderirken **Send (Gönder)** ögesinden “Enable (Etkinleştir)” olarak ayarlayın. Bunun yanı sıra, proxy sunucusu üzerinden gönderirken proxy sunucusunun ayarlarını da yapın. Ayrıntılar için, bkz. “FTP” sayfa 115.

Öge		Açıklama	
File Destination (Dosya Hedefi)	Destination Name (Hedef Adı)	Hedefin adını belirleyin.	
		Aralık	Maksimum 20 karakter
	FTP Server Address (FTP Sunucu Adresi)	FTP sunucusunun IP adresi hedefini belirleyin. DNS sunucusu kullanılırken, IP adresi yerine ana bilgisayar adı belirlenebilir.	
		Aralık	Maksimum 64 karakter
	Directory (Dizin)	FTP sunucusu üzerindeki hedef dizini belirleyin.	
		Aralık	Maksimum 128 karakter
	Use Proxy (Proxy Kullan)	FTP sunucusuna erişmek için proxy sunucusunun kullanılıp kullanılmayacağını seçin.	
		Seçimler	On (Açık), Off (Kapalı)
		Varsayılan	Off (Kapalı)
	Remote Port Number (Uzak Bağlantı Noktası Numarası)	Bir proxy sunucusu belirlenmediğinde, FTP sunucusu için bağlantı noktası numarasını belirleyin.	
		Aralık	1 ila 65535
		Varsayılan	21

Öge		Açıklama	
Basic Setting (Temel Ayar)	Color Setting (Renk Ayarı)	Kullanılacak renk tonunu seçin.	
		Seçimler	BW Only (Yalnızca SB), Color or Gray (Renkli veya Gri)
		Varsayılan	Color or Gray (Renkli veya Gri)
	Resolution (Çözünürlük)	Tarayıcının çözünürlüğünü seçin.	
		Seçimler	150 × 150, 300 × 300
		Varsayılan değer, kontrol panelinin UTILITY (YARD. PROG.) - SCAN SETTING (TARAMA AYARI) - RESOLUTION (ÇÖZÜNÜRLÜK) ögesinde belirtilen değerdir.	
	Mode (Mod)	Tarayıcının mod türünü seçin.	
		Seçimler	Text (Metin), Photo (Fotoğraf), MIX (KARMA)
		Varsayılan değer, kontrol panelinin UTILITY (YARD. PROG.) - SCAN SETTING (TARAMA AYARI) - QUALITY PRIORITY (KALİTE ÖNCELİĞİ) ögesinde belirtilen değerdir. <b>Not:</b> "Color Setting (Renk Ayarı)" ayarı "BW Only (Yalnızca SB)" olarak yapılmışsa, bir ayar seçin.	
	Attachment file format (Ekin dosya biçimi)	İstenen dosya biçimini seçin.	
		Seçimler	TIFF, PDF, JPEG
		Varsayılan değer, kontrol panelinin UTILITY (YARD. PROG.) - SCAN SETTING (TARAMA AYARI) - IMAGE FORMAT (RESİM BİÇİMİ) ögesinde belirtilen değerdir. <b>Not:</b> "Color Setting (Renk Ayarı)" ayarı "BW Only (Yalnızca SB)" olarak yapılmışsa, "JPEG" seçilemez.	
Coding method (Kodlama yöntemi)	Kodlama yöntemini seçin.		
	Seçimler	MH, MR, MMR	
	Varsayılan değer, kontrol panelinin UTILITY (YARD. PROG.) - SCAN SETTING (TARAMA AYARI) - CODING METHOD (KODLAMA YÖNTEMİ) ögesinde belirtilen değerdir. <b>Not:</b> "Color Setting (Renk Ayarı)" ayarı "Color or Gray (Renkli veya Gri)" olarak yapılmışsa, herhangi bir ayar seçilemez.		

Öge		Açıklama	
	Scan area (Tarama alanı)	Tarama alanını seçin.	
		Seçimler	A5, B5, A4, ST, LT, LG
		Varsayılan	A4 (metrik), LT (inç)
E-mail Notification (E-posta Bildirimi)	Enable Notification (Bildirimi Etkinleştir)	FTP sunucusuna bir aktarım tamamlandıktan sonra e-posta bildirimini gönderilip gönderilmeyeceğini seçin.	
		Seçimler	On (Açık), Off (Kapalı)
		Varsayılan	Off (Kapalı)
		<b>Not:</b> E-posta bildirimi, <b>Network (Ağ) - E-mail (E-posta)</b> ekranında <b>SMTP'nin Disable (Devre Dışı Bırak)</b> şeklinde yapılandırılması durumunda kullanılamaz.	
	Notification Address (Bildirim Adresi)	Bildirim hedef e-posta adresini kaydedin. En fazla 10 adres kaydedilebilir.	
	Aralık	Maksimum 64 karakter	
Account Information (Hesap Bilgileri)	Anonymous/Private Site (Özel Site)	FTP sunucusunda oturum açmak için kullanılan hesap türünü seçin. "Anonymous" seçilirse, hesap adı olarak "Anonymous" ve parola olarak "guest" girerek oturum açın. "Private Site (Özel Site)" seçilirse, <b>User Name (Kullanıcı Adı)</b> , <b>Password (Parola)</b> ve <b>Confirm (Onayla)</b> ayarlarını yapılandığınızdan emin olun.	
		Seçimler	Anonymous, Private Site (Özel Site)
		Varsayılan	Anonymous
	User Name (Kullanıcı Adı)	Private Site (Özel Site) seçildiği zaman FTP sunucusunda oturum açmak için kullanılacak kullanıcı adını belirleyin.	
		Aralık	Maksimum 20 karakter
	Password (Parola)	Private Site (Özel Site) seçildiği zaman FTP sunucusunda oturum açmak için kullanılacak parolayı belirleyin.	
		Aralık	Maksimum 20 karakter
	Confirm (Onayla)	Onay için parolayı yeniden girin.	
		Aralık	Maksimum 20 karakter
	Apply (Uygula) düğmesi		Bu pencereye ilişkin yapılandırma ayarlarını uygular.

Öge	Açıklama
Clear (Temizle) düğmesi	Tüm yapılandırma ayarlarını önceki değerlerine sıfırlar.

### SMB sunucusu için

Hızlı arama kaydı (SMB sunucusu için) penceresinin **Scan (Tara) - Speed Dial Setting (Hızlı Arama Ayarı)** ögesi aşağıdaki öğeleri yapılandırmanızı sağlar:

#### Not:

**Network (Ağ) - SMB** ekranında, SMB sunucusuna gönderirken **Send (Gönder)** ögesinden “Enable (Etkinleştir)” olarak ayarlayın. Ayrıntılar için, bkz. “SMB” sayfa 116.

Öge		Açıklama	
File Destination (Dosya Hedefi)	Destination Name (Hedef Adı)	Hedefin adını belirleyin.	
		Aralık	Maksimum 20 karakter
	Destination Address (Hedef Adresi)	SMB sunucusunun veya NetBIOS'un hedef IP adresini belirleyin.	
		Aralık	Maksimum 64 karakter
	Directory (Dizin)	SMB sunucusu üzerindeki hedef dizini belirleyin.	
		Aralık	Maksimum 128 karakter

Öge		Açıklama	
Basic Setting (Temel Ayar)	Color Setting (Renk Ayarı)	Kullanılacak renk tonunu seçin.	
		Seçimler	BW Only (Yalnızca SB), Color or Gray (Renkli veya Gri)
		Varsayılan	Color or Gray (Renkli veya Gri)
	Resolution (Çözünürlük)	Tarayıcının çözünürlüğünü seçin.	
		Seçimler	150 × 150, 300 × 300
		Varsayılan değer, kontrol panelinin UTILITY (YARD. PROG.) - SCAN SETTING (TARAMA AYARI) - RESOLUTION (ÇÖZÜNÜRLÜK) ögesinde belirtilen değerdir.	
	Mode (Mod)	Tarayıcının mod türünü seçin.	
		Seçimler	Text (Metin), Photo (Fotoğraf), MIX (KARMA)
		Varsayılan değer, kontrol panelinin UTILITY (YARD. PROG.) - SCAN SETTING (TARAMA AYARI) - QUALITY PRIORITY (KALİTE ÖNCELİĞİ) ögesinde belirtilen değerdir. <b>Not:</b> "Color Setting (Renk Ayarı)" ayarı "BW Only (Yalnızca SB)" olarak yapılmışsa, bir ayar seçin.	
	Attachment file format (Ekin dosya biçimi)	İstenen dosya biçimini seçin.	
		Seçimler	TIFF, PDF, JPEG
		Varsayılan değer, kontrol panelinin UTILITY (YARD. PROG.) - SCAN SETTING (TARAMA AYARI) - IMAGE FORMAT (RESİM BİÇİMİ) ögesinde belirtilen değerdir. <b>Not:</b> "Color Setting (Renk Ayarı)" ayarı "BW Only (Yalnızca SB)" olarak yapılmışsa, "JPEG" seçilemez.	
Coding method (Kodlama yöntemi)	Kodlama yöntemini seçin.		
	Seçimler	MH, MR, MMR	
	Varsayılan değer, kontrol panelinin UTILITY (YARD. PROG.) - SCAN SETTING (TARAMA AYARI) - CODING METHOD (KODLAMA YÖNTEMİ) ögesinde belirtilen değerdir. <b>Not:</b> "Color Setting (Renk Ayarı)" ayarı "Color or Gray (Renkli veya Gri)" olarak yapılmışsa, herhangi bir ayar seçilemez.		

Öge		Açıklama	
	Scan area (Tarama alanı)	Tarama alanını seçin.	
		Seçimler	A5, B5, A4, ST, LT, LG
		Varsayılan	A4 (metrik), LT (inç)
E-mail Notification (E-posta Bildirimi)	Enable Notification (Bildirimi Etkinleştir)	SMB sunucusuna bir aktarım tamamlandıktan sonra e-posta bildirimini gönderilip gönderilmeyeceğini seçin.	
		Seçimler	On (Açık), Off (Kapalı)
		Varsayılan	Off (Kapalı)
		<b>Not:</b> E-posta bildirimi, <b>Network (Ağ) - E-mail (E-posta)</b> ekranında <b>SMTP'nin Disable (Devre Dışı Bırak)</b> şeklinde yapılandırılması durumunda kullanılamaz.	
	Notification Address (Bildirim Adresi)	Bildirim hedef e-posta adresini kaydedin. En fazla 10 adres kaydedilebilir.	
Aralık		Maksimum 64 karakter	
Account Information (Hesap Bilgileri)	Anonymous/Private Site (Özel Site)	FTP sunucusunda oturum açmak için kullanılan hesap türünü seçin. "Anonymous" seçilirse, hesap adı olarak "Anonymous" ve parola olarak "guest" girerek oturum açın. "Private Site (Özel Site)" seçilirse, <b>User Name (Kullanıcı Adı)</b> , <b>Password (Parola)</b> ve <b>Confirm (Onayla)</b> ayarlarını yapılandırmanızdan emin olun.	
		Seçimler	Anonymous, Private Site (Özel Site)
		Varsayılan	Anonymous
	User Name (Kullanıcı Adı)	Private Site (Özel Site) seçildiği zaman SMB sunucusunda oturum açmak için kullanılacak kullanıcı adını belirleyin.	
		Aralık	Maksimum 20 karakter
	Password (Parola)	Private Site (Özel Site) seçildiği zaman SMB sunucusunda oturum açmak için kullanılacak parolayı belirleyin.	
		Aralık	Maksimum 20 karakter
	Confirm (Onayla)	Onay için parolayı yeniden girin.	
		Aralık	Maksimum 20 karakter
	Apply (Uygula) düğmesi		Bu pencereye ilişkin yapılandırma ayarlarını uygular.

Öge	Açıklama
Clear (Temizle) düğmesi	Tüm yapılandırma ayarlarını önceki değerlerine sıfırlar.

### Group Dial Setting (Grup Arama Ayarı)

**Scan (Tara) - Group Dial Setting (Grup Arama Ayarı)** sayfasında, grup arama ayarları yapılandırılabilir.

Öge	Açıklama
No.	Grup arama listesindeki numarayı gösterir. Hedefi kaydedilmemiş grup arama numarasına <b>Group Dial Registration (Grup Arama Kaydı)</b> sayfasından hedef eklemek için grup arama numarasına tıklayın.  Ayrıntılar için, bkz. "Group Dial Registration (Grup Arama Kaydı) (Hedef türü)" sayfa 87.  Tıklanan numarayla daha önceden bir grup kaydedilmişse, kaydedilmiş bilgiler düzenlenebilir.
Name (Adı)	Grup aramanın adını gösterir.
Address (Adres)	Kaydedilen grubun faks hedefi mi e-posta hedefi mi içerdiğini gösterir.
Delete (Sil) düğmesi	İlgili grup aramasını siler.

### Group Dial Registration (Grup Arama Kaydı) (Hedef türü)

**Scan (Tara) - Group Dial Setting (Grup Arama Ayarı) - Group Dial Registration (Grup Arama Kaydı)** penceresinde, eklenecek grup arama hedefinin türünü seçin.

Öge	Açıklama	
Group Dial Registration (Grup Arama Kaydı)	Açılan listeden, eklenecek grup arama hedefinin türünü seçin. "Fax (Faks)" seçilirse, <b>Fax Destination (Faks Hedefi)</b> grubu görüntülenecektir. "E-mail (E-posta)" seçilirse, <b>E-mail Destination (E-posta Hedefi)</b> grubu görüntülenecektir.  Ayrıntılar için, bkz. "Group Dial Registration (Grup Arama Kaydı) (Hedef Ekle)" sayfa 88.	
	Seçimler	Fax (Faks), E-mail (E-posta)
	Varsayılan	Fax (Faks)
Apply (Uygula) düğmesi	Listeden seçilen hızlı arama hedefinin türüne ilişkin sayfayı gösterir.	

Öge	Açıklama
Clear (Temizle) düğmesi	Bu sayfadaki tüm yapılandırma ayarlarını varsayılan değerlerine sıfırlar.

### Group Dial Registration (Grup Arama Kaydı) (Hedef Ekle)

**Scan (Tara) - Group Dial Setting (Grup Arama Ayarı) - Group Dial Registration (Grup Arama Kaydı)** penceresi, aşağıdaki öğeleri yapılandırmanızı sağlar:

Öge	Açıklama
Group Dial Name (Grup Arama Adı)	Grup aramanın adını belirleyin.
	Aralık
Speed Dial Index (Hızlı Arama Dizini)	Aynı sayfada hızlı arama listesinin başına dönmek için tıklayın.
Speed 001-020 (Hız 001-020) Speed 021-040 (Hız 021-040) Speed 041-060 (Hız 041-060) Speed 061-080 (Hız 061-080) Speed 081-100 (Hız 081-100) Speed 101-120 (Hız 101-120) Speed 121-140 (Hız 121-140) Speed 141-160 (Hız 141-160) Speed 161-180 (Hız 161-180) Speed 181-200 (Hız 181-200) Speed 201-220 (Hız 201-220)	Her defasında 20 adet olmak üzere kaydedilmiş hızlı arama numaralarının listesini gösterir. İlgili hızlı arama hedefini grup aramaya eklemek için listenin sol tarafındaki onay kutusunu seçin.  <b>Not:</b> SMB ve FTP hedef türü grup aramada kaydedilemez. Faks hedefi ve e-posta adresi içeren kayıtlı hızlı aramalı aynı gruba kaydedilemez.
Apply (Uygula) düğmesi	Bu pencereye ilişkin yapılandırma ayarlarını uygular.
Clear (Temizle) düğmesi	Bu penceredeki tüm yapılandırma ayarlarını varsayılan değerlerine sıfırlar.

### Fax Configuration (Faks Yapılandırması)

**Scan (Tara) - Fax Configuration (Faks Yapılandırması)** sayfasında, kullanıcı bilgileri kaydedilebilir.



Öge		Açıklama	
User Data Registration (Kullanıcı Verileri Kaydı)	User Name (Kullanıcı Adı)	Kullanıcı adını belirleyin.	
		Aralık	Maksimum 32 karakter
		Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.)-ADMIN. MANAGEMENT (Y&NETİM)-USER SETTING (KULLANICI AYARI)-USER NAME (KULLANICI ADI)	
	Fax Number (Faks Numarası)	Faks numarasını belirleyin.	
Aralık		Maksimum 20 karakter	
Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.)-ADMIN. MANAGEMENT (Y&NETİM)-USER SETTING (KULLANICI AYARI)-USER FAX NUMBER (KULLANICI FAKS NO.)			

Öğe		Açıklama	
Transmission Operation (İletim İşlemi)	Density Level (Yoğunluk Düzeyi)	Faks taramanın yoğunluk düzeyini belirleyin.	
		Seçimler	-1, 0, +1
		Varsayılan	0
		Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - FAX TX OPERATION (FAKS TX İŞLETİMİ) - DENSITY LEVEL (YOGUNLUK DÜZEYİ)	
	Quality Priority (Kalite Önceliği)	Faks taramada kullanılacak öncelikli kalite ayarını seçin.	
		Seçimler	Standard/Text (Standart/Metin), Fine/Text (Hassas/Metin), Super Fine/Text (Çok Hassas/Metin), Standard/Photo (Standart/Fotoğraf), Fine/Photo (Hassas/Fotoğraf), Super Fine/Photo (Çok Hassas/Fotoğraf)
		Varsayılan	Standard/Text (Standart/Metin)
		Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - FAX TX OPERATION (FAKS TX İŞLETİMİ) - QUALITY PRIORITY (KALİTE ÖNCELİĞİ)	
	Default TX (Varsayılan TX)	Varsayılan aktarım modunu seçin.	
		Seçimler	Memory TX (Bellek TX), Direct TX (Doğrudan TX)
		Varsayılan	Memory TX (Bellek TX)
		Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - FAX TX OPERATION (FAKS TX İŞLETİMİ) - DEFAULT TX (VARSAYILAN TX)	
Header (Üstbilgi)	Aktarım bilgilerinin (gönderilme tarihi, göndericinin adı, faks numarası, vb) gönderilen fakslara yazdırılıp yazdırılmayacağını seçin.		
	Seçimler	On (Açık), Off (Kapalı)	
	Varsayılan	On (Açık)	
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - FAX TX OPERATION (FAKS TX İŞLETİMİ) - HEADER (ÜSTBİLGİ) <b>Not:</b> "Fax PTT Setting (Faks PTT Ayarı)" ayarı "Korea" olarak yapılırsa, "On (Açık)" ögesinden başka bir ayar seçilemez; bu nedenle, bu parametre görüntülenmez.		

Öge		Açıklama				
Reception Operation (Alma İşlemi)	Memory RX Mode (Bellek RX Modu)	<p>Belleğe alma fonksiyonunun kullanılıp ("On (Açık)") kullanılmayacağı ("Off (Kapalı)") seçin. Gizli faks alırken veya örneğin geceleri çevrede kimse yokken yazdırmamak için On (Açık) ögesini seçin. Alınan belge bellekte depolanabilir ve belirli bir saatte yazdırılabilir veya belleğe alma "Off (Kapalı)" olarak ayarlanabilir. Belleğe alım işleminin başlangıç veya bitiş saatlerini belirlemek veya fonksiyonu iptal etmek için bir parola belirlenebilir. Başlangıç ve bitiş saati ayarları, belleğe alma fonksiyonu kapatılıncaya kadar her gün geçerlidir.</p> <table border="1"> <tr> <td>Seçimler</td> <td>Off (Kapalı), On (Açık)</td> </tr> <tr> <td>Varsayılan</td> <td>Off (Kapalı)</td> </tr> </table> <p> <input type="checkbox"/> On Time (Açma Saati)  Aralık: 00:00 ila 23:59  <input type="checkbox"/> Off Time (Kapama Saati)  Aralık: 00:00 ila 23:59  <input type="checkbox"/> Password (Parola)  Aralık: 0000 ila 9999  Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri:  UTILITY (YARD. PROG.) -FAX RX OPERATION (FAKS RX İŞLETİMİ) -MEMORY RX MODE (BELLEK RX MODU) </p>	Seçimler	Off (Kapalı), On (Açık)	Varsayılan	Off (Kapalı)
	Seçimler	Off (Kapalı), On (Açık)				
Varsayılan	Off (Kapalı)					
Number of Rings (Zil Sayısı)	<p>Duyulacak zil sayısını belirleyin.</p> <table border="1"> <tr> <td>Aralık</td> <td>1 ila 16</td> </tr> </table> <p>Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri:  UTILITY (YARD. PROG.) -FAX RX OPERATION (FAKS RX İŞLETİMİ) -NO. of RINGS (ZİL SAYISI)</p>	Aralık	1 ila 16			
Aralık	1 ila 16					

Öge		Açıklama
Reduction RX (Azaltma RX)	<p>Kağıt boyutundan daha büyük belgeleri küçültmeyi, bölmeyi veya tasfiye etmeyi ya da etmemeyi seçin.</p> <p>“On (Açık)” seçilirse, alınan fakslar küçültülerek yazdırılır.</p> <p>“Off (Kapalı)” seçilirse, alınan fakslar orijinal boyutlarında yazdırılır ve birden fazla sayfaya bölünür.</p> <p>“Cut (Kes)” seçilirse, sayfaya sığmayan kısımlar silinirken alınan fakslar yazdırılır. Bununla birlikte, kağıttan 24 mm (1 inç) veya daha uzun belgeleri gönderirken “Cut (Kes)” kullanılamaz. (Bu durumda belge bölünür.)</p>	
	Seçimler	On (Açık), Off (Kapalı), Cut (Kes)
	Varsayılan	On (Açık)
	<p>Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri:</p> <p>UTILITY (YARD. PROG.) -FAX RX OPERATION (FAKS RX İŞLETİMİ) -REDUCTION RX (AZALTIMA RX)</p>	
RX Print (RX Yazdır)	<p>Faksı, sadece tüm belge sayfaları alındıktan sonra yazdırmayı veya yazdırma işlemini belgenin ilk sayfası alındıktan sonra başlatmayı seçin.</p> <p>“Memory RX (Bellek RX)” seçilirse, yazdırma işlemi tüm sayfalar alındıktan sonra başlar.</p> <p>“Print RX (Yazdır RX)” seçilirse, yazdırma işlemi ilk sayfa alındıktan sonra başlar.</p>	
	Seçimler	Memory RX (Bellek RX), Print RX (Yazdır RX)
	Varsayılan	Memory RX (Bellek RX)
	<p>Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri:</p> <p>UTILITY (YARD. PROG.) -FAX RX OPERATION (FAKS RX İŞLETİMİ) -RX PRINT (RX YAZDIRMA)</p>	

Öge		Açıklama	
	RX Mode (RX Modu)	Alma modunu seçin.	
		Seçimler	Auto RX (Oto. RX), Manual RX (Manuel RX)
		Varsayılan	Auto RX (Oto. RX)
		Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - FAX RX OPERATION (FAKS RX İŞLETİMİ) - RX MODE (RX MODU)	
	Forward Mode (İletme Modu)	İletim modunu seçin.	
		Seçimler	Off (Kapalı), On (Açık), On(Print) (Açık(Yazdır))
		Varsayılan	Off (Kapalı)
		Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - FAX RX OPERATION (FAKS RX İŞLETİMİ) - FORWARD (İLET)	
	Forward Address (İletme Adresi)	Faks veya e-posta için iletim adresini belirleyin.	
		Aralık	Maksimum 50 karakter (Faks), 64 karakter (E-posta)
		Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - FAX RX OPERATION (FAKS RX İŞLETİMİ) - FORWARD (İLET)	
	Footer Enable (Altbilgi Etkinleştir)	Altbilgiyi yazdırmayı veya yazdırmamayı seçin.	
Seçimler		On (Açık), Off (Kapalı)	
Varsayılan		Off (Kapalı)	
Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - FAX RX OPERATION (FAKS RX İŞLETİMİ) - FOOTER (ALTBİLGİ)			

Öge		Açıklama	
	Select Tray (Tepsi Seç)	Bu parametre, alınan belgeler veya aktarım raporları yazdırılırken kağıt beslemek üzere kullanılacak kağıt tepsilerini seçmek için kullanılabilir. Kağıt tepsileri, beslenen kağıt için kullanılmayacak şekilde de ayarlanabilir.	
		Seçimler	Tray 1 (Tepsi 1), Tray 2 (Tepsi 2)
		Varsayılan	Tray 1 (Tepsi 1)
		<p>Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri:</p> <p>UTILITY (YARD. PROG.) - FAX RX OPERATION (FAKS RX İŞLETİMİ) - SELECT TRAY (TEPSİ SEÇ)</p> <p><b>Not:</b> "Tray 2 (Tepsi 2)", sadece isteğe bağlı alt besleyici birim takılırsa görüntülenir.</p>	

Öge		Açıklama	
Communication Setting (İletişim Ayarı)	Tone/Pulse (Tonlu/Darbeli)	Bir tonlu veya darbeli arama modu seçin. Bu parametre doğru ayarlanmazsa, fakslar gönderilemez.	
		Seçimler	Tone (Ton), Pulse (Darbe)
		Varsayılan	Tone (Ton)
		Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (Y&NETİM) - COMM. SETTING (İLETİŞ. AYARI) - TONE/PULSE (TONLU/DARBELİ)	
	Line Monitor Volume (Hat İzleme Ses Düzeyi)	Aktarım sinyalinin izleme sesinin düzeyini seçin.	
		Seçimler	High (Yüksek), Low (Düşük), Off (Kapalı)
		Varsayılan	Low (Düşük)
		Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (Y&NETİM) - COMM. SETTING (İLETİŞ. AYARI) - LINE MONITOR (HAT İZLEME) <b>Not:</b> "Off (Kapalı)" seçilmiş olsa bile, kontrol panelindeki <b>On hook (Çevir Sesi)</b> tuşuna basıldığında izleme sesi duyulabilir.	
	PSTN/PBX	Bağlı olan telefon şebekesinin türünü genel anahtarlı telefon şebekesi (PSTN) ya da özel santral (PBX) arasından seçin.	
		Seçimler	PSTN, PBX
Varsayılan		PSTN	
Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (Y&NETİM) - COMM. SETTING (İLETİŞ. AYARI) - PSTN/PBX (PSTN/PBX) <b>Not:</b> "PBX" seçildiği zaman, PBX numarası 0 ila 9999 arasında yapılandırılabilir.			

Öge		Açıklama		
Reporting (Raporlama)	Activity Report (Etkinlik Raporu)	Aktarım/alım sonuçlarını gösteren bir rapor yazdırılabilir.		
		Seçimler	On (Açık), Off (Kapalı)	
		Varsayılan	On (Açık)	
		Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) -REPORTING (RAPORLAMA) -ACTIVITY REPORT (ETKİNLİK RAPORU)		
	TX Result Report (TX Sonuç Raporu)	Aktarım sonuçlarını gösteren raporun aktarım tamamlandıktan sonra otomatik olarak yazdırılıp yazdırılmayacağını seçin. "ON (AÇIK)" seçilirse, her aktarımın ardından bir rapor yazdırılır. "ON(ERROR) (AÇ.(HATA))" seçilirse, hata oluşması halinde aktarımın ardından bir rapor yazdırılır. "OFF (KAPALI)" seçilirse, her aktarımın ardından bir rapor yazdırılmaz. Bir hata oluşsa bile rapor yazdırılmaz.		
		Seçimler	On (Açık), On(Error) (Açık(Hata)), Off (Kapalı)	
		Varsayılan	On(Error) (Açık(Hata))	
		Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) -REPORTING (RAPORLAMA) -TX RESULT REPORT (TX SONUŞ RAPORU)		
		RX Result Report (RX Sonuç Raporu)	Alım sonuçlarını gösteren raporun alım tamamlandıktan sonra otomatik olarak yazdırılıp yazdırılmayacağını seçin. "ON (AÇIK)" seçilirse, her alımın ardından bir rapor yazdırılır. "ON(ERROR) (AÇ.(HATA))" seçilirse, hata oluşması halinde alımın ardından bir rapor yazdırılır. "OFF (KAPALI)" seçilirse, her alımın ardından bir rapor yazdırılmaz. Bir hata oluşsa bile rapor yazdırılmaz.	
			Seçimler	On (Açık), On(Error) (Açık(Hata)), Off (Kapalı)
Varsayılan	Açık (Hata)			
Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) -REPORTING (RAPORLAMA) -RX RESULT REPORT (RX SONUŞ RAPORU)				



Öge		Açıklama	
User Settings (Kullanıcı Ayarları)	Fax PTT Setting (Faks PTT Ayarı)	Makinenin kurulduğu ülkeyi gösterir. Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (YÖNETİM) - USER SETTING (KULLANICI AYARI) - PTT SETTING (PTT AYARI)	
	Date Format (Tarih Biçimi)	Rapor ve listeler için tarih görüntüleme biçimini seçin.	
		Seçimler	MM/DD/YY (AA/GG/YY), DD/MM/YY (GG/AA/YY), YY/MM/DD (YY/AA/GG)
		Varsayılan	MM/DD/YY (AA/GG/YY)
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (YÖNETİM) - USER SETTING (KULLANICI AYARI) - DATE FORMAT (TARİH BİÇİMİ)		
Preset Zoom (Hazır Yakınlaştırma Ayarı)	Hazır yakınlaştırma ayarları için ölçüm birimlerini seçin.		
	Seçimler	Inch (İnç), Metric (Metrik)	
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (YÖNETİM) - USER SETTING (KULLANICI AYARI) - PRESET ZOOM		
Auto Redial Setting (Otomatik Yeniden Arama Ayarı)	Number of Redials (Yeniden Arama Sayısı)	Yeniden arama sayısını belirleyin.	
		Aralık	1 ila 10
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (YÖNETİM) - AUTO REDIAL (OTO YENİD. ARAMA) - NUMBER OF REDIAL (YENİDEN ARA.SAYISI)		
	Redial Interval (Yeniden Arama Aralığı)	Yeniden aramalar arasında geçecek süreyi belirleyin.	
Aralık		2 ila 99	
Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (YÖNETİM) - AUTO REDIAL (OTO YENİD. ARAMA) - INTERVAL (ARALIK)			
Apply (Uygula) düğmesi		Bu pencereye ilişkin yapılandırma ayarlarını uygular.	
Cancel (İptal) düğmesi		Tüm yapılandırma ayarlarını önceki değerlerine sıfırlar.	

## Downloading/Uploading Destination List (Hedef Liste İndiriliyor/Karşıya Yükleniyor)

**Scan (Tara) - Downloading/Uploading Destination List (Hedef Liste İndiriliyor/Karşıya Yükleniyor)** penceresinde, hedef bilgileri indirilebilir veya karşıya yüklenebilir.

Öge	Açıklama
Download (İndir)	Kaydedilen hedefleri dosya halinde bilgisayarınıza kaydetmek için <b>Apply (Uygula)</b> düğmesine tıklayın.
Upload (Karşıya Yükle)	Hedefleri içeren dosyanın konumunu belirleyin ve ardından hedefleri makineye yazmak için <b>Apply (Uygula)</b> düğmesine tıklayın.

### Not:

Dışa aktarılan bir CSV dosyasında değişiklik yaparken metin editörü kullanın. Dosya, metin editörü kullanılarak kaydedilmezse, dosya içeriye aktarılırken hata oluşur.

## Network (Ağ)

Ağ sayfası, makinenin ağ arabirimini yapılandırmanızı sağlar. Bu protokoller hakkında ayrıntılı bilgi için, bkz. “Ağ Bağlantısı” sayfa 44.

### Summary (Özet) (yukarıda gösterilmiştir)

**Network (Ağ) - Summary (Özet)** penceresinde aşağıdaki bilgiler görüntülenir:

Öge	Açıklama
Device Name (Aygıt Adı)	Ağ arabirimi hakkındaki bilgileri gösterir.
ROM Version (ROM Sürümü)	Ağın ürün bilgisi sürümünü gösterir.
IP Address (IP Adresi)	Ethernet arabiriminin IP (İnternet Protokolü) adresini tanımlar.
MAC Address (MAC Adresi)	Ethernet arabiriminin Ortam Erişim Denetimi (MAC) adresini tanımlar.

## TCP/IP

### TCP/IP

**Network (Ağ) - TCP/IP - TCP/IP** penceresi, aşağıdaki öğeleri yapılandırmanızı sağlar. Bu TCP/IP ayarları hakkında ayrıntılı bilgi için, bkz. “Ağ Bağlantısı” sayfa 44.

Öge	Açıklama	
TCP/IP	TCP/IP üzerinden bağlanıp bağlanmayacağınızı seçin.	
	Seçimler	Enable (Etkinleştir), Disable (Devre Dışı Bırak)
	Varsayılan	Enable (Etkinleştir)
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (Y&NETİM) - NETWORK SETTING (AĞ AYARI) - TCP/IP	
Speed (Hız)	Ağın aktarım hızını seçin.	
	Seçimler	Auto (Otomatik), 10Base-T(Full), 10Base-T(Half), 100Base-TX(Half), 100Base-TX(Full)
	Varsayılan	Auto (Otomatik)
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (Y&NETİM) - NETWORK SETTING (AĞ AYARI) - SPEED/DUPLEX (HIZ/DUPLEKS)	
LPD	LPD'yi etkinleştirmeyi veya devre dışı bırakmayı seçin.	
	Seçimler	Enable (Etkinleştir), Disable (Devre Dışı Bırak)
	Varsayılan	Enable (Etkinleştir)
SLP	SLP'yi etkinleştirmeyi veya devre dışı bırakmayı seçin.	
	Seçimler	Enable (Etkinleştir), Disable (Devre Dışı Bırak)
	Varsayılan	Enable (Etkinleştir)
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (Y&NETİM) - NETWORK SETTING (AĞ AYARI) - SLP (SLP)	
HTTP	HTTP'yi etkinleştirmeyi veya devre dışı bırakmayı seçin.	
	Seçimler	Enable (Etkinleştir), Disable (Devre Dışı Bırak)
	Varsayılan	Enable (Etkinleştir)
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (Y&NETİM) - NETWORK SETTING (AĞ AYARI) - HTTP (HTTP)	
Apply (Uygula) düğmesi	Bu penceredeki yapılandırma ayarlarını uygular.	

Öge	Açıklama
Clear (Temizle) düğmesi	Tüm yapılandırma ayarlarını önceki değerlerine sıfırlar.

### IPv4 Settings (IPv4 Ayarları)

**Network (Ağ) - TCP/IP - IPv4 Settings (IPv4 Ayarları)** penceresinde, ayarlar aşağıdaki parametrelere göre yapılandırılabilir.

Öge	Açıklama	
IP Address Setting (IP Adresi Ayarı)	Makinenin IP adresinin otomatik mi manüel mi atanacağını seçin.	
	Seçimler	Auto (Otomatik), Specify (Belirt)
	Varsayılan	Otomatik
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (Y&NETİM) - NETWORK SETTING (AĞ AYARI) - IP ADDR. SETTING (IP ADRESİ AYARI)	
Auto (Otomatik) IP	Makinenin IP adresini otomatik olarak atama yöntemini seçin.	
	Seçimler	DHCP, BootP, ARP/PING
	Varsayılan	DHCP
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (Y&NETİM) - NETWORK SETTING (AĞ AYARI) - DHCP (DHCP), BOOTP (BOOTP), ARP/PING (ARP/PING)	
IP Address (IP Adresi)	Makinenin IP adresini belirler.	
	Aralık	Her üçlü için 0 ila 255
	Varsayılan	0.0.0.0
	<p><b>Not:</b> IP Adresi Ayarı "SPECIFY (BELİRTİN)" olarak yapılandırıldığı zaman, <b>Apply (Uygula)</b> düğmesine tıklandığında yukarıdaki değerler kabul edilemez.</p> <p>IP adresi aralığın dışındaysa, Apply (Uygula) düğmesini seçtiğiniz zaman aşağıdaki mesaj görüntülenir: "Update Unsuccessful (Güncelleştirme Başarısız)" Önceki ekrana dönün ve ardından uygun bir sayı girin.</p> <p>Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (Y&amp;NETİM) - NETWORK SETTING (AĞ AYARI) - IP ADDR. SETTING (IP ADRESİ AYARI)</p>	

Öğe	Açıklama	
Subnet Mask (Alt Ağ Maskesi)	Makinenin alt ağ maske adresini belirler.	
	Aralık	Her üçlü için 0 ila 255
	Varsayılan	255.255.255.0
	<p><b>Not:</b> Alt ağ maskesi aralığın dışındaysa, Apply (Uygula) düğmesini seçtiğiniz zaman aşağıdaki mesaj görüntülenir: "Update Unsuccessful (Güncelleştirme Başarısız)" Önceki ekrana dönün ve ardından uygun bir sayı girin.</p> <p>Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (Y&amp;NETİM) - NETWORK SETTING (AĞ AYARI) - IP ADDR. SETTING (IP ADRESİ AYARI)</p>	
Default Gateway (Varsayılan Ağ Geçidi)	Ağ üzerinde bir yönlendirici kullanılıyorsa, yönlendiricinin adresini belirler.	
	Aralık	Her üçlü için 0 ila 255
	Varsayılan	0.0.0.0
	<p><b>Not:</b> Varsayılan ağ geçidi aralığın dışındaysa, Apply (Uygula) düğmesini seçtiğiniz zaman aşağıdaki mesaj görüntülenir: "Update Unsuccessful (Güncelleştirme Başarısız)" Önceki ekrana dönün ve ardından uygun bir sayı girin.</p> <p>Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (Y&amp;NETİM) - NETWORK SETTING (AĞ AYARI) - IP ADDR. SETTING (IP ADRESİ AYARI)</p>	
Apply (Uygula) düğmesi	Bu penceredeki yapılandırma ayarlarını uygular.	
Clear (Temizle) düğmesi	Tüm yapılandırma ayarlarını önceki değerlerine sıfırlar.	

### RAW Port Settings (RAW Bağlantı Noktası Ayarları)

**Network (Ağ) - TCP/IP - RAW Port Settings (RAW Bağlantı Noktası Ayarları)** penceresinde, ayarlar aşağıdaki parametrelere göre yapılandırılabilir.

Öge	Açıklama	
RAW Port Number (RAW Bağlantı Noktası Numarası)	RAW bağlantı noktası numarasını girin (maksimum 5 haneli).	
	Aralık	1 ila 65535
	Varsayılan	9100
	<b>Not:</b> Halihazırda kullanılan bağlantı noktası numarası ve 80, 161, 427, 515, 631 ve 4567 numaraları seçilemez.	
Apply (Uygula) düğmesi	Bu penceredeki yapılandırma ayarlarını uygular.	
Clear (Temizle) düğmesi	Tüm yapılandırma ayarlarını önceki değerlerine sıfırlar.	

### DNS Settings (DNS Ayarları)

**Network (Ağ) - TCP/IP - DNS Settings (DNS Ayarları)** penceresinde, ayarlar aşağıdaki parametrelere göre yapılandırılabilir.

Öge	Açıklama	
DNS Setting (DNS Ayarı)	DNS ayarlarını etkinleştirmeyi veya devre dışı bırakmayı seçin.	
	Seçimler	Enable (Etkinleştir), Disable (Devre Dışı Bırak)
	Varsayılan	Disable (Devre Dışı Bırak)
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) -ADMIN. MANAGEMENT (Y&NETİM) -NETWORK SETTING (AĞ AYARI) -DNS CONFIG. (DNS YAPILAND.)	
Host Name (Ana Bilgisayar Adı)	Makinenin ana bilgisayar adını belirleyin.	
	Aralık	Maksimum 63 karakter
	Varsayılan	EPSON AL-CX16NF-xxxxxx
	<b>Not:</b> "xxxxxx" MAC adresinin son altı hanesine karşılık gelir.	

Öge	Açıklama	
DNS Server (DNS Sunucusu)	DNS sunucusunun adresini belirleyin. En fazla üç adres belirlenebilir.	
	Aralık	Her üçlü için 0 ila 255
	Varsayılan	0.0.0.0
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (Y&NETİM) - NETWORK SETTING (AĞ AYARI) - DNS CONFIG. (DNS YAPILAND.)	
Apply (Uygula) düğmesi	Bu penceredeki yapılandırma ayarlarını uygular.	
Clear (Temizle) düğmesi	Tüm yapılandırma ayarlarını önceki değerlerine sıfırlar.	

## Bonjour

**Network (Ağ) - Bonjour** penceresi, aşağıdaki öğeleri yapılandırmanızı sağlar:

Öge	Açıklama	
Bonjour	Bonjour fonksiyonunu etkinleştirmeyi veya devre dışı bırakmayı seçin.	
	Seçimler	Enable (Etkinleştir), Disable (Devre Dışı Bırak)
	Varsayılan	Enable (Etkinleştir)
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (Y&NETİM) - NETWORK SETTING (AĞ AYARI) - BONJOUR (BONJOUR)	
Bonjour Name (Bonjour Adı)	Makinenin Bonjour adını belirleyin.	
	Aralık	Maksimum 63 karakter
	Varsayılan	EPSON AL-CX16NF (xx.xx.xx)
	<b>Not:</b> "xx.xx.xx" MAC adresinin son altı hanesine karşılık gelmektedir (onaltılık).	
Priority Protocol (Öncelik Protokolü)	Öncelik verilen protokolü seçin.	
	Seçimler	LPD, RAW Port (RAW Bağlantı Noktası), IPP
	Varsayılan	LPD
Apply (Uygula) düğmesi	Bu penceredeki yapılandırma ayarlarını uygular.	
Clear (Temizle) düğmesi	Tüm yapılandırma ayarlarını önceki değerlerine sıfırlar.	

**LDAP**

**Network (Ağ) - LDAP** penceresinde, ayarlar aşağıdaki parametrelere göre yapılandırılabilir.

Öge	Açıklama	
LDAP	LDAP sunucusunun kullanılıp kullanılmayacağını seçin.	
	Seçimler	Enable (Etkinleştir), Disable (Devre Dışı Bırak)
	Varsayılan	Enable (Etkinleştir)
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (YÖNETİM) - LDAP SETTING (LDAP AYARI) - DISABLE/ENABLE (DEV.DIŞI/ETKİNL.)	
Server Address (Sunucu Adresi)	LDAP sunucusunun adresini belirleyin. IPv4 adresi veya etki alanı adı belirlenebilir.	
	Aralık	Maksimum 64 karakter
	Varsayılan	0.0.0.0
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (YÖNETİM) - LDAP SETTING (LDAP AYARI) - LDAP SERVER ADDR. (LDAP SUNUCU ADR.)	
Port Number (Bağlantı Noktası Numarası)	LDAP sunucusunun bağlantı noktası numarasını belirleyin.	
	Aralık	1 ila 65535
	Varsayılan	389
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (YÖNETİM) - LDAP SETTING (LDAP AYARI) - LDAP PORT NO. (LDAP BAĞ. NOK. NO.) <b>Not:</b> "Enable SSL (SSL'yi etkinleştir)" ayarı "Off (Kapalı)" yapıldığında ayar otomatik olarak "389" olarak değişir.	



Öge	Açıklama	
Enable SSL (SSL'yi etkinleştir)	SSL'i etkinleştirmeyi veya devre dışı bırakmayı seçin.	
	Seçimler	On (Açık), Off (Kapalı)
	Varsayılan	Off (Kapalı)
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (YÖNETİM) - LDAP SETTING (LDAP AYARI) - SSL SETTING (SSL AYARI) <b>Not:</b> "Enable SSL (SSL'yi etkinleştir)" ayarı "On (Açık)" yapıldığında ayar otomatik olarak "636" olarak değişir.	
Port Number (SSL) (Bağlantı Noktası Numarası (SSL))	SSL kullanılırken LDAP sunucusunun bağlantı noktası numarasını belirleyin.	
	Aralık	1 ila 65535
	Varsayılan	636
Search Base (Arama Tabanı)	LDAP sunucusu üzerinde düzenlenen hiyerarşik yapıda arama başlangıç noktasını belirleyin.	
	Aralık	Maksimum 64 karakter
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (YÖNETİM) - LDAP SETTING (LDAP AYARI) - SEARCH BASE (ARAMA TABANI)	
Attribute (Öznitelik)	Alınan özniteliği belirleyin.	
	Aralık	Maksimum 32 karakter
	Varsayılan	cn
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (YÖNETİM) - LDAP SETTING (LDAP AYARI) - ATTRIBUTE (ÖZNİTELİK)	
Search Method (Arama Yöntemi)	Belirlenen karakterler başta, içerde veya sonra aranabilir.	
	Seçimler	Begin (Başla), Contain (Dahil Et), End (Son)
	Varsayılan	Contain (Dahil Et)
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (YÖNETİM) - LDAP SETTING (LDAP AYARI) - SEARCH METHOD (ARAMA YÖNTEMİ)	

Öge	Açıklama	
Timeout (Zaman Aşımı)	Arama sırasında maksimum bekleme süresini belirleyin.	
	Aralık	5 ila 300
	Varsayılan	60
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (YÖNETİM) - LDAP SETTING (LDAP AYARI) - LDAP TIMEOUT (LDAP ZAM. AŞ.)	
Maximum Search Results (Maksimum Arama Sonucu Sayısı)	Aramadan sonra görüntülenebilecek maksimum hedef sayısını belirleyin.	
	Aralık	5 ila 100
	Varsayılan	100
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (YÖNETİM) - LDAP SETTING (LDAP AYARI) - MAX.SEARCH RESULTS (MAKS. ARAMA SONUCU)	
Authentication Method (Kimlik Doğrulama Yöntemi)	LDAP sunucusunda oturum açmak için kullanılan kimlik doğrulama yöntemini seçin. "Anonymous" seçilirse, kullanıcı adı ve parolanın girilmesine gerek yoktur. "Simple (Basit)" seçilirse, kullanıcı adı ve parolanın girilmesi gerekir. "Digest-MD5" seçilirse, genel bir LDAP sunucusuyla kullanın. "GSS-SPNEGO" seçilirse, Windows'ta Active Directory ile kullanın.	
	Seçimler	Anonymous, Simple (Basit), Digest-MD5, GSS-SPNEGO
	Varsayılan	Anonymous
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (YÖNETİM) - LDAP SETTING (LDAP AYARI) - AUTHENTICATION (KİMLİK DOGRULAMA)	
LDAP Account (LDAP Hesabı)	LDAP sunucusuna bağlanmak için kullanılan hesabı belirleyin.	
	Aralık	Maksimum 64 karakter
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (YÖNETİM) - LDAP SETTING (LDAP AYARI) - LDAP ACCOUNT (LDAP HESABI)	

Öge	Açıklama	
Password (Parola)	LDAP sunucusuna bağlanmak için kullanılan parolayı belirleyin.	
	Aralık	Maksimum 32 karakter
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (Y&NETİM) - LDAP SETTING (LDAP AYARI) - LDAP PASSWORD (LDAP PAROLASI)	
Domain Name (Etki Alanı Adı)	LDAP sunucusuna bağlanmak için kullanılan gerekli etki alanı adını belirleyin.	
	Aralık	Maksimum 64 karakter
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (Y&NETİM) - LDAP SETTING (LDAP AYARI) - DOMAIN NAME (ETKİ ALANI ADI)	
Apply (Uygula) düğmesi	Bu penceredeki yapılandırma ayarlarını uygular.	
Cancel (İptal) düğmesi	Tüm yapılandırma ayarlarını önceki değerlerine sıfırlar.	

**Not:**

Bir LDAP sunucusu kullanıldığında, anonim erişim kullanan bir sunucudan gerçekleştirilen arama işlemleri sırasında doğru arama sonuçları elde edilemeyebilir.

**IPP**

**Network (Ağ) - IPP** penceresi, aşağıdaki öğeleri yapılandırmanızı sağlar. IPP hakkında bilgi için, bkz. “Ağ Bağlantısı” sayfa 44. Ayarları uygulamak için, ayar yapıldıktan sonra makinenin kapatılması ve ardından yeniden açılması gerekir.

Öge	Açıklama	
Enable IPP (IPP'yi Etkinleştir)	IPP kullanmayı veya kullanmamayı seçin.	
	Seçimler	On (Açık), Off (Kapalı)
	Varsayılan	On (Açık)
<p><b>Not:</b> “HTTP” ayarı “Disable (Devre Dışı Bırak)” yapıldığında, “Enable IPP (IPP'yi Etkinleştir)” otomatik olarak “Off (Kapalı)” şeklinde ayarlanacaktır (“Enable IPP (IPP'yi Etkinleştir)” onay kutusu temizlenecektir).</p> <p>Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (Y&amp;NETİM) - NETWORK SETTING (AĞ AYARI) - IPP (IPP)</p>		

Öge	Açıklama	
Printer Name (Yazıcı Adı)	Yazıcının adını belirler.	
	Aralık	Maksimum 127 karakter
	Varsayılan	EPSON_IPP_Printer-xxxxxx
	<b>Not:</b> "xxxxxx" MAC adresinin son altı hanesine karşılık gelmektedir (onaltılık).	
Printer Location (Yazıcı Konumu)	Yazıcının konumunu belirler.	
	Aralık	Maksimum 127 karakter
Printer Information (Yazıcı Bilgileri)	Yazıcı bilgilerini belirler.	
	Aralık	Maksimum 127 karakter
More Printer Information (Daha Fazla Yazıcı Bilgisi)	"Printer Information (Yazıcı Bilgileri)" kutusuna girilen bilgilerden daha detaylı olan yazıcı bilgilerini belirler.	
	Aralık	Maksimum 127 karakter
Printer Driver Installer (Yazıcı Sürücüsü Kurulumu)	Yazıcı sürücüsü kurulumu için sürüm bilgilerini belirler.	
	Aralık	Maksimum 127 karakter
Printer Make and Model (Yazıcı Tipi ve Modeli)	Yazıcının model bilgilerini belirler.	
	Aralık	Maksimum 127 karakter
More Printer Information - Manufacturer (Daha Fazla Yazıcı Bilgisi - Üretici)	Yazıcı üreticisine ilişkin bilgileri ve diğer bilgileri belirler.	
	Aralık	Maksimum 127 karakter

Öğe		Açıklama
Operations Supported (Desteklenen İşlemler)	Print Job (Yazdırma İşisi)	Bu onay kutusu seçilirse, Print Job (Yazdırma İşisi) etkinleştirilir.
		Varsayılan      İşaretli
	Cancel Job (İşisi İptal Et)	Bu onay kutusu seçilirse, Cancel Job (İşisi İptal Et) etkinleştirilir.
		Varsayılan      İşaretli
	Get Jobs (İş Al)	Bu onay kutusu seçilirse, Cancel Job (İşisi İptal Et) etkinleştirilir.
		Varsayılan      İşaretli
	Validate Job (İşisi Doğrula)	Bu onay kutusu seçilirse, Validate Job (İşisi Doğrula) etkinleştirilir.
		Varsayılan      İşaretli
	Get Job Attributes (İş Özniteliklerini Al)	Bu onay kutusu seçilirse, Get Job Attributes (İş Özniteliklerini Al) etkinleştirilir.
		Varsayılan      İşaretli
	Get Printer Attributes (Yazıcı Özniteliklerini Al)	Bu onay kutusu seçilirse, Get Printer Attributes (Yazıcı Özniteliklerini Al) etkinleştirilir.
		Varsayılan      İşaretli
Document Format Supported (Desteklenen Belge Biçimi)	text/plain (metin/düz)	Bu biçimin kullanılıp kullanılmayacağını seçin.
		Varsayılan      İşaretli
	application/vnd.hp-pcl (uygulama/vnd.hp-pcl)	Bu biçimin kullanılıp kullanılmayacağını seçin.
		Varsayılan      İşaretli
	application/octet-stream (uygulama/sekizli akış)	Bu biçimin kullanılıp kullanılmayacağını seçin.
		Varsayılan      İşaretli
Document Format (Belge Biçimi)	Açılır listeden biçim türünü seçin.	
	Seçimler	text/plain (metin/düz), application/vnd.hp-pcl (uygulama/vnd.hp-pcl), application/octet-stream (uygulama/sekizli akış)
	Varsayılan	application/octet-stream (uygulama/sekizli akış)
Message from Operator (Operatörden Mesaj)	Operatör mesajını görüntüler.	
	Aralık	Maksimum 127 karakter
job-k-octets-supported (desteklenen iş k sekizlileri)	0 ila 4,294,967 Kbayt	

Öge	Açıklama
Apply (Uygula) düğmesi	Bu pencereye ilişkin yapılandırma ayarlarını uygular.
Clear (Temizle) düğmesi	Tüm yapılandırma ayarlarını önceki değerlerine sıfırlar.

## SNMP

**Network (Ağ) - SNMP** penceresi, aşağıdaki öğeleri yapılandırmanızı sağlar:

Öge	Açıklama		
SNMP	SNMP V1//V2c	SNMP V1//V2c'nin kullanılıp kullanılmayacağını seçin.	
	Seçimler	Enable (Etkinleştir), Disable (Devre Dışı Bırak)	
	Varsayılan	Enable (Etkinleştir)	
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (Y&NETİM) - NETWORK SETTING (AĞ AYARI) - SNMP (SNMP)		
	UDP Port (UDP Bağlantı Noktası)	UDP bağlantı noktasının numarasını belirleyin.	
	Aralık	1 ila 65535	
	Varsayılan	161	
	<b>Not:</b> Halihazırda kullanılan bağlantı noktası numarası ve 80, 427, 515, 631, 9100 ve 4567 numaraları seçilemez.		
	SNMP V1//V2c	Read Community Name (Topluluk Adını Oku)	SNMP için topluluk adını oku'yu belirleyin.
		Aralık	Maksimum 15 karakter
Varsayılan		Public	
Write (Yaz)		SNMP ile yazdırma yapılmasına izin verilip verilmeyeceğini belirleyin.	
Seçimler		Enable (Etkinleştir), Disable (Devre Dışı Bırak)	
Varsayılan		Enable (Etkinleştir)	
Write Community Name (Topluluk Adını Yaz)		Topluluk adını yaz'ı belirleyin.	
Aralık		Maksimum 15 karakter	
Varsayılan		private	
Apply (Uygula) düğmesi		Bu pencereye ilişkin yapılandırma ayarlarını uygular.	

Öge	Açıklama
Clear (Temizle) düğmesi	Tüm yapılandırma ayarlarını önceki değerlerine sıfırlar.

## E-mail (E-posta)

**Network (Ağ) - E-mail (E-posta)** penceresi, aşağıdaki öğeleri yapılandırmanızı sağlar:

Öge	Açıklama	
SMTP	"Etkileştir" seçilirse, E-posta gönderme etkinleştirilir.	
	Seçimler	Enable (Etkinleştir), Disable (Devre Dışı Bırak)
	Varsayılan	Enable (Etkinleştir)
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (YÖNETİM) - E-MAIL SETTING (E-POSTA AYARI) - SMTP (SMTP)	
Sender Name (Gönderen Adı)	Ağ taraması kullanılırken E-posta göndericisinin adını belirleyin.	
	Aralık	Maksimum 20 karakter
	Varsayılan	EPSON AL-CX16NF
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (YÖNETİM) - E-MAIL SETTING (E-POSTA AYARI) - SENDER NAME (GÖNDEREN ADI)	
E-mail Address (E-posta Adresi)	Ağ taraması kullanılırken göndericinin E-posta adresini belirleyin.	
	Aralık	Maksimum 64 karakter
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (YÖNETİM) - E-MAIL SETTING (E-POSTA AYARI) - E-MAIL ADDRESS (E-POSTA ADRESİ)  <b>Not:</b> <b>Apply (Uygula)</b> düğmesine tıkladığında <b>E-mail Address (E-posta Adresi)</b> metin kutusu boş bırakılırsa hata oluşur. Uygun ayarları yapılandığından emin olun.	

Öge	Açıklama	
Default Subject (Varsayılan Konu)	Ağ taraması kullanılırken E-posta mesajının konusunu belirleyin.	
	Aralık	Maksimum 20 karakter
	Varsayılan	From EPSON AL-CX16NF
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (YÖNETİM) - E-MAIL SETTING (E-POSTA AYARI) - DEFAULT SUBJECT (VARSAYILAN KONU)	
SMTP Server Address (SMTP Sunucu Adresi)	SMTP sunucusunun IP adresini veya ana bilgisayar adını belirleyin.	
	Aralık	Maksimum 64 karakter
	Varsayılan	0.0.0.0
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (YÖNETİM) - E-MAIL SETTING (E-POSTA AYARI) - SMTP SERVER ADDR. (SMTP SUNUCU ADR.) <b>Not:</b> <b>SMTP Server Address (SMTP Sunucu Adresi)</b> ayarı yapılandırılırken, <b>E-mail Address (E-posta Adresi)</b> ayarlarını da belirleyin.	
Port Number (Bağlantı Noktası Numarası)	SMTP sunucusu ile bağlantı kurulan bağlantı noktası numarasını belirleyin.	
	Aralık	1 ila 65535
	Varsayılan	25
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (YÖNETİM) - E-MAIL SETTING (E-POSTA AYARI) - SMTP PORT NO. (SMTP BAĞ. NOK. NO.)	
Connection Timeout (Bağlantı Zaman Aşımı)	SMTP sunucusuyla bağlantının zaman aşımına uğraması için beklenecek süreyi (saniye cinsinden) seçin.	
	Aralık	30 ila 300
	Varsayılan	60
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (YÖNETİM) - E-MAIL SETTING (E-POSTA AYARI) - SMTP TIMEOUT (SMTP ZAM. AŞ.)	



Öge	Açıklama	
Text Insert (Araya Metin Sok)	Ağ taraması kullanılırken daha önceden belirlenen metnin, E-posta mesajının gövde kısmına eklenip eklenmeyeceğini seçin.	
	Seçimler	On (Açık), Off (Kapalı)
	Varsayılan	Off (Kapalı)
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (YÖNETİM) - E-MAIL SETTING (E-POSTA AYARI) - TEXT INSERT (ARAYA MTN. SOK.)	
POP before SMTP (SMTP'den Önce POP)	Etkinleştir seçilmiş ise, SMTP'den önce POP etkinleştirilir.	
	Seçimler	Enable (Etkinleştir), Disable (Devre Dışı Bırak)
	Varsayılan	Disable (Devre Dışı Bırak)
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (YÖNETİM) - E-MAIL SETTING (E-POSTA AYARI) - POP BEFORE SMTP (SMTP'DEN ÖN. POP) - DISABLE/ENABLE (DEV.DIŞI/ETKİNL.)	
POP before SMTP Time (SMTP'den Önce POP Süresi)	POP sunucusunda oturum açtıktan sonra SMTP sunucusuna ulaşmak için geçecek süreyi belirleyin.	
	Aralık	0 ila 60 (saniye)
	Varsayılan	5
POP3 Server Address (POP3 Sunucu Adresi)	SMTP'den önce POP'da kimlik doğrulama için kullanılan POP3 sunucusunun ana bilgisayar adını veya IP adresini girin.	
	Aralık	Maksimum 64 karakter
	Varsayılan	0.0.0.0
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (YÖNETİM) - E-MAIL SETTING (E-POSTA AYARI) - POP BEFORE SMTP (SMTP'DEN ÖN. POP) - POP3 SERVER ADDR. (POP3 SUNUCU ADR.)	

Öge	Açıklama	
Port Number (Bağlantı Noktası Numarası)	SMTP sunucusu ile bağlantı kurmak için kullanılan bağlantı noktası numarasını belirleyin.	
	Aralık	1 ila 65535
	Varsayılan	110
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (YÖNETİM) - E-MAIL SETTING (E-POSTA AYARI) - POP BEFORE SMTP (SMTP'DEN ÖN. POP) - POP3 PORT NO. (POP3 BAĞ. NOK. NO.)	
POP3 Timeout (POP3 Zaman Aşımı)	POP3 sunucusuyla bağlantının zaman aşımına uğraması için beklenecek süreyi (saniye cinsinden) girin.	
	Aralık	30 ila 300
	Varsayılan	30
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (YÖNETİM) - E-MAIL SETTING (E-POSTA AYARI) - POP BEFORE SMTP (SMTP'DEN ÖN. POP) - POP3 TIMEOUT (POP3 ZAM. AŞ.)	
Login Name (Oturum Açma Adı)	POP3 sunucusunda kimlik doğrulama için kullanılan kullanıcı adını girin.	
	Aralık	Maksimum 63 karakter
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (YÖNETİM) - E-MAIL SETTING (E-POSTA AYARI) - POP BEFORE SMTP (SMTP'DEN ÖN. POP) - POP3 ACCOUNT (POP3 HESABI)	
Password (Parola)	POP3 sunucusunda kimlik doğrulama için kullanılan parolayı girin.	
	Aralık	Maksimum 15 karakter
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (YÖNETİM) - E-MAIL SETTING (E-POSTA AYARI) - POP BEFORE SMTP (SMTP'DEN ÖN. POP) - POP3 PASSWORD (POP3 PAROLASI)	

Öge	Açıklama	
SMTP Authentication (SMTP Kimlik Doğrulaması)	"Etkileştir" seçilirse, SMTP Kimlik Doğrulama etkinleştirilir.	
	Seçimler	Enable (Etkinleştir), Disable (Devre Dışı Bırak)
	Varsayılan	Disable (Devre Dışı Bırak)
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (YÖNETİM) - E-MAIL SETTING (E-POSTA AYARI) - SMTP AUTH. (SMTP KİML. BEL.) - DISABLE/ENABLE (DEV.DIŞI/ETKİNL.)	
User Name (Kullanıcı Adı)	SMTP Kimlik Doğrulama'da kimlik doğrulama için kullanılan kullanıcı adını girin.	
	Aralık	Maksimum 63 karakter
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (YÖNETİM) - E-MAIL SETTING (E-POSTA AYARI) - SMTP AUTH. (SMTP KİML. BEL.) - SMTP USER NAME (SMTP KULL. ADI)	
Password (Parola)	SMTP Authentication (SMTP Kimlik Doğrulaması)'da kimlik doğrulama için kullanılan parolayı girin.	
	Aralık	Maksimum 15 karakter
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (YÖNETİM) - E-MAIL SETTING (E-POSTA AYARI) - SMTP AUTH. (SMTP KİML. BEL.) - SMTP PASSWORD (SMTP PAROLASI)	
Apply (Uygula) düğmesi	Bu pencereye ilişkin yapılandırma ayarlarını uygular.	
Clear (Temizle) düğmesi	Bu penceredeki tüm yapılandırma ayarlarını varsayılan değerlerine sıfırlar.	

**Not:**

*Sender Name (Gönderen Adı) ve Default Subject (Varsayılan Konu) için alfanümerik karakterler (bazı semboller dahil olmak üzere) kullanın. Diğer karakterlerin kullanımı, E-posta hedefine ilişkin karakterlerin bozulmasına neden olacaktır. Girilebilecek karakterler hakkında ayrıntılı bilgi edinmek için, Kullanıcı Kılavuzunu inceleyin.*

**FTP**

**Network (Ağ) - FTP** penceresinde, ayarlar aşağıdaki parametrelere göre yapılandırılabilir.

Öge	Açıklama	
Send (Gönder)	<b>Enable (Etkinleştir)</b> seçilirse, FTP aktarımı etkinleştirilir.	
	Seçimler	Enable (Etkinleştir), Disable (Devre Dışı Bırak)
	Varsayılan	Enable (Etkinleştir)
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (Y&NETİM) - NETWORK SETTING (AĞ AYARI) - FTP (FTP)	
Proxy Server (Proxy Sunucu)	Proxy sunucusu üzerinden kullanırken adresi belirleyin.	
	Aralık	Maksimum 64 karakter
Proxy Port Number (Proxy Bağlantı Noktası Numarası)	Proxy sunucusunun bağlantı noktasının numarasını belirleyin.	
	Aralık	1 ila 65535
	Varsayılan	21
Connection Timeout (Bağlantı Zaman Aşımı)	FTP sunucusuyla bağlantının zaman aşımına uğraması için beklenecek süreyi (saniye cinsinden) girin.	
	Aralık	30 ila 300
	Varsayılan	60
Apply (Uygula) düğmesi	Bu penceredeki yapılandırma ayarlarını uygular.	
Clear (Temizle) düğmesi	Tüm yapılandırma ayarlarını önceki değerlerine sıfırlar.	

## SMB

**Network (Ağ) - SMB** penceresinde, ayarlar aşağıdaki parametrelere göre yapılandırılabilir.

Öge	Açıklama	
Send (Gönder)	<b>Enable (Etkinleştir)</b> seçilirse, SMB aktarımı etkinleştirilir.	
	Seçimler	Enable (Etkinleştir), Disable (Devre Dışı Bırak)
	Varsayılan	Enable (Etkinleştir)
	Yapılandırma Menüsü Eşdeğeri: UTILITY (YARD. PROG.) - ADMIN. MANAGEMENT (Y&NETİM) - NETWORK SETTING (AĞ AYARI) - SMB (SMB)	

<b>Öge</b>	<b>Açıklama</b>	
User Authentication (NTLM v1) (Kullanıcı Kimlik Doğrulaması (NTLM v1))	NTLM kullanıcı kimlik doğrulama işlemini uygulamayı veya uygulamamayı seçin.	
	Seçimler	On (Açık), Off (Kapalı)
	Varsayılan	On (Açık)
Apply (Uygula) düğmesi	Bu penceredeki yapılandırma ayarlarını uygular.	
Clear (Temizle) düğmesi	Tüm yapılandırma ayarlarını önceki değerlerine sıfırlar.	

## Dizin

<b>A</b>	<b>E</b>
Ağ ayarı.....39	E-posta, Web Tabanlı EpsonNet Yapılandırma.....111
Ağ bağlantısı	Ethernet arabirimi.....44
Adres ayarı.....46	Ethernet menüsü
Bağlantıların yapılması.....44	ARP/PING.....42
DHCP'nin kullanılması.....45	Bonjour.....43
Ethernet arabirimi.....44	BOOTP.....42
Teori.....44	DHCP.....41
Ağ geçidi.....45	FTP.....42
Manüel ayar.....46	FTP Sunucusu.....42
Ağ menüsü	Hız/Dupleks.....43
Erişim.....39	HTTP.....42
Genel bakış.....39	IPP.....43
IP adresi.....40	SLP.....43
Seçeneklerin kullanılması.....40	SMB.....42
Ağ, Web Tabanlı EpsonNet Yapılandırma.....68	SNMP.....43
Ağ, Web Tabanlı EpsonNet Yapılandırması.....98	
Alt ağ maskesi.....45	<b>F</b>
Manüel ayar.....46	Faks Yapılandırma, Web Tabanlı EpsonNet
Ana bilgisayar tablosu.....56	Yapılandırma
ARP/PING.....42	Faks Yapılandırma.....88
Ayarı Kaydet, Web Tabanlı EpsonNet Yapılandırma....70	Faks Yapılandırma, Web Tabanlı EpsonNet
	Yapılandırma,Tarama, Web Tabanlı EpsonNet
<b>B</b>	Yapılandırma
Başlat, Web Tabanlı EpsonNet Yapılandırma	Faks yapılandırma.....88
Başlat.....72	FTP.....42
Yapılandırma.....72	FTP, Web Tabanlı EpsonNet Yapılandırması.....80
Bonjour, Web Tabanlı EpsonNet Yapılandırması.....103	
BOOTP.....42	<b>G</b>
	Giriş tepsisi, Web Tabanlı EpsonNet Yapılandırma.....68
<b>Ç</b>	Grup Arama Ayarı, Web Tabanlı EpsonNet
Çevrimiçi yardım, Web Tabanlı EpsonNet	Yapılandırma.....87
Yapılandırma.....73	
<b>D</b>	<b>H</b>
DHCP.....45	Hızlı Arama Ayarı, Web Tabanlı EpsonNet
DNS Ayarları, Web Tabanlı EpsonNet Yapılandırma	Yapılandırma.....77
.....102	

<b>I</b>			
İndirme/Yükleme Hedefi Listesi, Web Tabanlı			
EpsonNet Yapılandırma.....	98		
IP adresi.....	40, 45		
Manüel ayar.....	46		
IPP.....	43		
üzerinden Yazdırma.....	47		
IPP, Web Tabanlı EpsonNet Yapılandırma.....	43		
IPv4 Ayarları, Web Tabanlı EpsonNet Yapılandırma			
.....	100		
<b>K</b>			
Kaldırma			
Local Setup Program.....	37		
Kimlik Doğrulama, Web Tabanlı EpsonNet			
Yapılandırması.....	104		
Kurulum			
Local Setup Program.....	24		
<b>L</b>			
Local Setup Program.....	23		
Biz hızlı arama numarasının düzenlenmesi.....	31		
Biz hızlı arama numarasının eklenmesi.....	28		
Biz hızlı arama numarasının programlanması.....	27		
Biz hızlı arama numarasının silinmesi.....	31		
İşletim ortamı.....	23		
<b>M</b>			
Mac OS X			
Sorun giderme.....	38		
<b>Ö</b>			
Özet (Ağ), Web Tabanlı EpsonNet Yapılandırma.....	98		
Özet (Sistem), Web Tabanlı EpsonNet Yapılandırma...	67		
<b>R</b>			
RAW Bağlantı Noktası Ayarları, Web Tabanlı			
EpsonNet Yapılandırma.....	101		
ROM Sürümü, Web Tabanlı EpsonNet Yapılandırması			
.....	62		
ROM Sürümü, Web Tabanlı EpsonNet Yapılandırma			
.....	68		
<b>S</b>			
Sistem, Web Tabanlı EpsonNet Yapılandırma			
Arabirim Bilgileri.....	68		
Ayarı kaydet.....	70		
Çevrimiçi yardım.....	73		
Giriş Tepsisi.....	68		
Sarf Malzemeleri.....	69		
Sayaç.....	72		
Tarih/Saat.....	74		
Tercih.....	69		
Sistem, Web Tabanlı EpsonNet Yapılandırması.....	67		
Başlat.....	72		
Makine ayarları.....	71		
Sıfırla.....	72		
SMB, Web Tabanlı EpsonNet Yapılandırması.....	84		
Sorun giderme			
Mac OS X.....	38		
<b>T</b>			
Tarama, Web Tabanlı EpsonNet Yapılandırması.....	76		
E-posta hedefi.....	79		
Faks hedefi.....	79		
Grup arama kaydı.....	88		
Grup arama listesi.....	77		
Hızlı arama kaydı.....	78		
Hızlı arama kaydı (sunucu).....	80		
LDAP araması.....	80		
TCP/IP, Web Tabanlı EpsonNet Yapılandırma.....	98		
Tercih, Web Tabanlı EpsonNet Yapılandırma.....	69		
<b>W</b>			
Web sayfası, yazıcı.....	56		
Tarayıcı.....	57		
Yazıcı adı.....	56		
Web Tabanlı EpsonNet Yapılandırma			
Ayarı Kaydet.....	70		
Başlat.....	72		

E-posta.....	111	Çevrimiçi yardım.....	64
Grup Arama Ayarı.....	87	E-posta hedefi.....	79
Hızlı Arama Ayarı.....	77	Faks hedefi.....	79
İndirme/Yükleme Hedefi Listesi.....	98	Giriş Tepsisi.....	62
Özet (Sistem).....	67	Grup arama kaydı.....	88
Sarf Malzemeleri.....	69	Grup arama listesi.....	77
Sayaç.....	72	Hızlı arama kaydı.....	78
Yazıcıyı Sıfırla.....	72	Hızlı arama kaydı (sunucu).....	80
Web Tabanlı EpsonNet Yapılandırması		IPP.....	107
Geçerli durum.....	60	IPv4 ayarları.....	100
Gereksinimler.....	55	LDAP.....	104
Gezinti.....	59	LDAP araması.....	80
Görüntü dili.....	55	Makine Ayarları.....	71
Kullanıcı Modu.....	61	RAW Bağlantı Noktası ayarları.....	101
Pencere.....	59	ROM Sürümü.....	62
Yazıcı yapılandırma.....	67	Sarf Malzemeler.....	63
Yönetici modu.....	60	Sıfırla.....	72
Web Tabanlı EpsonNet Yapılandırma		SNMP.....	110
Özet (Ağ).....	98	Tarih/Saat.....	74
		TCP/IP.....	98
<b>Y</b>		Yapılandırma, Web Tabanlı EpsonNet Yapılandırma	
Yapılandırma		Özet (Ağ).....	98
Ağ ayarları.....	39, 98	Yazıcı adı.....	56
Yazıcı, Web Tabanlı EpsonNet Yapılandırma		Yazıcıyı Sıfırla, Web Tabanlı EpsonNet Yapılandırma	
üzerinden.....	67	.....	72
Yapılandırma, Web Tabanlı EpsonNet Yapılandırma		Yenileme Hızı, Web Tabanlı EpsonNet Yapılandırma	
.....	72, 88, 98	.....	69
Arabirim Bilgileri.....	68	Yönetici modu, Web Tabanlı EpsonNet	
Ayarı Kaydet.....	70	Yapılandırması.....	60
Çevrimiçi yardım.....	73		
DNS ayarları.....	102		
E-posta.....	111		
Giriş Tepsisi.....	68		
Grup Arama Ayarı.....	87		
Hızlı Arama Ayarı.....	77		
İndirme/Yükleme Hedefi Listesi.....	98		
Özet (Sistem).....	67		
ROM Sürümü.....	68		
Sarf Malzemeleri.....	69		
Sayaç.....	72		
Tercih.....	69		
Yazıcıyı Sıfırla.....	72		
Yapılandırma, Web Tabanlı EpsonNet Yapılandırması			
Arabirim Bilgileri.....	62		