



## Copyright Notice

Portions of the Brady Network Card are based on the following software libraries.

### **BlueZ - Bluetooth protocol stack for Linux**

Copyright (C) 2000-2001 Qualcomm Incorporated

Copyright (C) 2002-2003 Maxim Krasnyansky <maxk@qualcomm.com>

Copyright (C) 2002-2006 Marcel Holtmann marcel@holtmann.org

### **WPA Supplicant**

Copyright (c) 2003-2006, Jouni Malinen <jkmaline@cc.hut.fi> and contributors All Rights Reserved.

### **Perl Kit, Version 5**

Copyright (C) 1993, 1994, 1995, 1996, 1997, 1998, 1999, 2000, 2001, 2002, 2003, 2004, 2005, 2006 by Larry Wall and others

### **zlib/libpng**

Copyright (C) 1995-2004 Jean-loup Gailly and Mark Adler.

# Open Source Licensing Information

The Brady Network Card contains open source software. Given our obligations under these licenses, we make the following copyright notices and license terms available to you. For more information, please visit our open source licensing website at <http://www.bradyid.com/opensource>.

A. The Brady Network Card contains open source software licensed under Version 2 of the GNU General Public License.

## GNU GENERAL PUBLIC LICENSE

Version 2, June 1991

Copyright (C) 1989, 1991 Free Software Foundation, Inc., 51 Franklin Street, Fifth Floor, Boston, MA 02110-1301 USA Everyone is permitted to copy and distribute verbatim copies of this license document, but changing it is not allowed.

### Preamble

The licenses for most software are designed to take away your freedom to share and change it. By contrast, the GNU General Public License is intended to guarantee your freedom to share and change free software--to make sure the software is free for all its users. This General Public License applies to most of the Free Software Foundation's software and to any other program whose authors commit to using it. (Some other Free Software Foundation software is covered by the GNU Lesser General Public License instead.) You can apply it to your programs, too.

When we speak of free software, we are referring to freedom, not price. Our General Public Licenses are designed to make sure that you have the freedom to distribute copies of free software (and charge for this service if you wish), that you receive source code or can get it if you want it, that you can change the software or use pieces of it in new free programs; and that you know you can do these things.

To protect your rights, we need to make restrictions that forbid anyone to deny you these rights or to ask you to surrender the rights. These restrictions translate to certain responsibilities for you if you distribute copies of the software, or if you modify it.

For example, if you distribute copies of such a program, whether gratis or for a fee, you must give the recipients all the rights that you have. You must make sure that they, too, receive or can get the source code. And you must show them these terms so they know their rights.

We protect your rights with two steps: (1) copyright the software, and (2) offer you this license which gives you legal permission to copy, distribute and/or modify the software.

Also, for each author's protection and ours, we want to make certain that everyone understands that there is no warranty for this free software. If the software is modified by someone else and passed on, we want its recipients to know that what they have is not the original, so that any problems introduced by others will not reflect on the original authors' reputations.

Finally, any free program is threatened constantly by software patents. We wish to avoid the danger that redistributors of a free program will individually obtain patent licenses, in effect making the program proprietary. To prevent this, we have made it clear that any patent must be licensed for everyone's free use or not licensed at all.

The precise terms and conditions for copying, distribution and modification follow.

GNU GENERAL PUBLIC LICENSE  
TERMS AND CONDITIONS FOR COPYING, DISTRIBUTION AND MODIFICATION

0. This License applies to any program or other work which contains a notice placed by the copyright holder saying it may be distributed under the terms of this General Public License. The "Program", below, refers to any such program or work, and a "work based on the Program" means either the Program or any derivative work under copyright law:

that is to say, a work containing the Program or a portion of it, either verbatim or with modifications and/or translated into another language. (Hereinafter, translation is included without limitation in the term "modification".) Each licensee is addressed as "you".

Activities other than copying, distribution and modification are not covered by this License; they are outside its scope. The act of running the Program is not restricted, and the output from the Program is covered only if its contents constitute a work based on the Program (independent of having been made by running the Program). Whether that is true depends on what the Program does.

1. You may copy and distribute verbatim copies of the Program's source code as you receive it, in any medium, provided that you conspicuously and appropriately publish on each copy an appropriate copyright notice and disclaimer of warranty; keep intact all the notices that refer to this License and to the absence of any warranty; and give any other recipients of the Program a copy of this License along with the Program.

You may charge a fee for the physical act of transferring a copy, and you may at your option offer warranty protection in exchange for a fee.

2. You may modify your copy or copies of the Program or any portion of it, thus forming a work based on the Program, and copy and distribute such modifications or work under the terms of Section 1 above, provided that you also meet all of these conditions:

a) You must cause the modified files to carry prominent notices stating that you changed the files and the date of any change.

b) You must cause any work that you distribute or publish, that in whole or in part contains or is derived from the Program or any part thereof, to be licensed as a whole at no charge to all third parties under the terms of this License.

c) If the modified program normally reads commands interactively when run, you must cause it, when started running for such interactive use in the most ordinary way, to print or display an announcement including an appropriate copyright notice and a notice that there is no warranty (or else, saying that you provide a warranty) and that users may redistribute the program under these conditions, and telling the user how to view a copy of this License. (Exception: if the Program itself is interactive but does not normally print such an announcement, your work based on the Program is not required to print an announcement.)

These requirements apply to the modified work as a whole. If identifiable sections of that work are not derived from the Program, and can be reasonably considered independent and separate works in themselves, then this License, and its terms, do not apply to those sections when you distribute them as separate works. But when you distribute the same sections as part of a whole which is a work based on the Program, the distribution of the whole must be on the terms of this License, whose permissions for other licensees extend to the entire whole, and thus to each and every part regardless of who wrote it.

Thus, it is not the intent of this section to claim rights or contest your rights to work written entirely by you; rather, the intent is to exercise the right to control the distribution of derivative or collective works based on the Program.

In addition, mere aggregation of another work not based on the Program with the Program (or with a work based on the Program) on a volume of a storage or distribution medium does not bring the other work under the scope of this License.

3. You may copy and distribute the Program (or a work based on it, under Section 2) in object code or executable form under the terms of Sections 1 and 2 above provided that you also do one of the following:

a) Accompany it with the complete corresponding machine-readable source code, which must be distributed under the terms of Sections 1 and 2 above on a medium customarily used for software interchange; or,

b) Accompany it with a written offer, valid for at least three years, to give any third party, for a charge no more than your cost of physically performing source distribution, a complete machine-readable copy of the corresponding source code, to be distributed under the terms of Sections 1 and 2 above on a medium customarily used for software interchange; or,

c) Accompany it with the information you received as to the offer to distribute corresponding source code. (This alternative is allowed only for noncommercial distribution and only if you received the program in object code or executable form with such an offer, in accord with Subsection b above.)

The source code for a work means the preferred form of the work for making modifications to it. For an executable work, complete source code means all the source code for all modules it contains, plus any associated interface definition files, plus the scripts used to control compilation and installation of the executable. However, as a special exception, the source code distributed need not include anything that is normally distributed (in either source or binary form) with the major components (compiler, kernel, and so on) of the operating system on which the executable runs, unless that component itself accompanies the executable.

If distribution of executable or object code is made by offering access to copy from a designated place, then offering equivalent access to copy the source code from the same place counts as distribution of the source code, even though third parties are not compelled to copy the source along with the object code.

4. You may not copy, modify, sublicense, or distribute the Program except as expressly provided under this License. Any attempt otherwise to copy, modify, sublicense or distribute the Program is void, and will automatically terminate your rights under this License. However, parties who have received copies, or rights, from you under this License will not have their licenses terminated so long as such parties remain in full compliance.

5. You are not required to accept this License, since you have not signed it. However, nothing else grants you permission to modify or distribute the Program or its derivative works. These actions are prohibited by law if you do not accept this License. Therefore, by modifying or distributing the Program (or any work based on the Program), you indicate your acceptance of this License to do so, and all its terms and conditions for copying, distributing or modifying the Program or works based on it.

6. Each time you redistribute the Program (or any work based on the Program), the recipient automatically receives a license from the original licensor to copy, distribute or modify the Program subject to these terms and conditions. You may not impose any further restrictions on the recipients' exercise of the rights granted herein. You are not responsible for enforcing compliance by third parties to this License.

7. If, as a consequence of a court judgment or allegation of patent infringement or for any other reason (not limited to patent issues), conditions are imposed on you (whether by court order, agreement or otherwise) that contradict the conditions of this License, they do not excuse you from the conditions of this License. If you cannot distribute so as to satisfy simultaneously your obligations under this License and any other pertinent obligations, then as a consequence you may not distribute the Program at all. For example, if a patent license would not permit royalty-free redistribution of the Program by all those who receive copies directly or indirectly through you, then the only way you could satisfy both it and this License would be to refrain entirely from distribution of the Program.

If any portion of this section is held invalid or unenforceable under any particular circumstance, the balance of the section is intended to apply and the section as a whole is intended to apply in other circumstances.

It is not the purpose of this section to induce you to infringe any patents or other property right claims or to contest validity of any such claims; this section has the sole purpose of protecting the integrity of the free software distribution system, which is implemented by public license practices. Many people have made generous contributions to the wide range of software distributed through that system in reliance on consistent application of that system; it is up to the author/donor to decide if he or she is willing to distribute software through any other system and a licensee cannot impose that choice.

This section is intended to make thoroughly clear what is believed to be a consequence of the rest of this License.

8. If the distribution and/or use of the Program is restricted in certain countries either by patents or by copyrighted interfaces, the original copyright holder who places the Program under this License may add an explicit geographical distribution limitation excluding those countries, so that distribution is permitted only in or among countries not thus excluded. In such case, this License incorporates the limitation as if written in the body of this License.

9. The Free Software Foundation may publish revised and/or new versions of the General Public License from time to time. Such new versions will be similar in spirit to the present version, but may differ in detail to address new problems or concerns.

Each version is given a distinguishing version number. If the Program specifies a version number of this License which applies to it and "any later version", you have the option of following the terms and conditions either of that version or of any later version published by the Free Software Foundation. If the Program does not specify a version number of this License, you may choose any version ever published by the Free Software Foundation.

10. If you wish to incorporate parts of the Program into other free programs whose distribution conditions are different, write to the author to ask for permission. For software which is copyrighted by the Free Software Foundation, write to the Free Software Foundation; we sometimes make exceptions for this. Our decision will be guided by the two goals of preserving the free status of all derivatives of our free software and of promoting the sharing and reuse of software generally.

## NO WARRANTY

11. BECAUSE THE PROGRAM IS LICENSED FREE OF CHARGE, THERE IS NO WARRANTY FOR THE PROGRAM, TO THE EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW. EXCEPT WHEN OTHERWISE STATED IN WRITING THE COPYRIGHT HOLDERS AND/OR OTHER PARTIES PROVIDE THE PROGRAM "AS IS" WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EITHER EXPRESSED OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. THE ENTIRE RISK AS TO THE QUALITY AND PERFORMANCE OF THE PROGRAM IS WITH YOU. SHOULD THE PROGRAM PROVE DEFECTIVE, YOU ASSUME THE COST OF ALL NECESSARY SERVICING, REPAIR OR CORRECTION.

12. IN NO EVENT UNLESS REQUIRED BY APPLICABLE LAW OR AGREED TO IN WRITING WILL ANY COPYRIGHT HOLDER, OR ANY OTHER PARTY WHO MAY MODIFY AND/OR REDISTRIBUTE THE PROGRAM AS PERMITTED ABOVE, BE LIABLE TO YOU FOR DAMAGES, INCLUDING ANY GENERAL, SPECIAL, INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES ARISING OUT OF THE USE OR INABILITY TO USE THE PROGRAM (INCLUDING BUT NOT LIMITED TO LOSS OF DATA OR DATA BEING RENDERED INACCURATE OR LOSSES SUSTAINED BY YOU OR THIRD PARTIES OR A FAILURE OF THE PROGRAM TO OPERATE WITH ANY OTHER PROGRAMS), EVEN IF SUCH HOLDER OR OTHER PARTY HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.

## END OF TERMS AND CONDITIONS

B. The Brady Network Card contains open source software licensed under Version 2.1 of the GNU Lesser General Public License.

## GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE

Version 2.1, February 1999

Copyright (C) 1991, 1999 Free Software Foundation, Inc. 51 Franklin St, Fifth Floor, Boston, MA 02110-1301 USA Everyone is permitted to copy and distribute verbatim copies of this license document, but changing it is not allowed.

[This is the first released version of the Lesser GPL. It also counts as the successor of the GNU Library Public License, version 2, hence the version number 2.1.]

### Preamble

The licenses for most software are designed to take away your freedom to share and change it. By contrast, the GNU General Public Licenses are intended to guarantee your freedom to share and change free software--to make sure the software is free for all its users.

This license, the Lesser General Public License, applies to some specially designated software packages--typically libraries--of the Free Software Foundation and other authors who decide to use it. You can use it too, but we suggest you first think carefully about whether this license or the ordinary General Public License is the better strategy to use in any particular case, based on the explanations below.

When we speak of free software, we are referring to freedom of use, not price. Our General Public Licenses are designed to make sure that you have the freedom to distribute copies of free software (and charge for this service if you wish); that you receive source code or can get it if you want it; that you can change the software and use pieces of it in new free programs; and that you are informed that you can do these things.



To protect your rights, we need to make restrictions that forbid distributors to deny you these rights or to ask you to surrender these rights. These restrictions translate to certain responsibilities for you if you distribute copies of the library or if you modify it.

For example, if you distribute copies of the library, whether gratis or for a fee, you must give the recipients all the rights that we gave you. You must make sure that they, too, receive or can get the source code. If you link other code with the library, you must provide complete object files to the recipients, so that they can relink them with the library after making changes to the library and recompiling it. And you must show them these terms so they know their rights.

We protect your rights with a two-step method: (1) we copyright the library, and (2) we offer you this license, which gives you legal permission to copy, distribute and/or modify the library.

To protect each distributor, we want to make it very clear that there is no warranty for the free library. Also, if the library is modified by someone else and passed on, the recipients should know that what they have is not the original version, so that the original author's reputation will not be affected by problems that might be introduced by others. Finally, software patents pose a constant threat to the existence of any free program. We wish to make sure that a company cannot effectively restrict the users of a free program by obtaining a restrictive license from a patent holder. Therefore, we insist that any patent license obtained for a version of the library must be consistent with the full freedom of use specified in this license.

Most GNU software, including some libraries, is covered by the ordinary GNU General Public License. This license, the GNU Lesser General Public License, applies to certain designated libraries, and is quite different from the ordinary General Public License. We use this license for certain libraries in order to permit linking those libraries into non-free programs.

When a program is linked with a library, whether statically or using a shared library, the combination of the two is legally speaking a combined work, a derivative of the original library. The ordinary General Public License therefore permits such linking only if the entire combination fits its criteria of freedom. The Lesser General Public License permits more lax criteria for linking other code with the library.

We call this license the "Lesser" General Public License because it does Less to protect the user's freedom than the ordinary General Public License. It also provides other free software developers Less of an advantage over competing non-free programs. These disadvantages are the reason we use the ordinary General Public License for many libraries. However, the Lesser license provides advantages in certain special circumstances.

For example, on rare occasions, there may be a special need to encourage the widest possible use of a certain library, so that it becomes a de-facto standard. To achieve this, non-free programs must be allowed to use the library. A more frequent case is that a free library does the same job as widely used non-free libraries. In this case, there is little to gain by limiting the free library to free software only, so we use the Lesser General Public License.

In other cases, permission to use a particular library in non-free programs enables a greater number of people to use a large body of free software. For example, permission to use the GNU C Library in non-free programs enables many more people to use the whole GNU operating system, as well as its variant, the GNU/Linux operating system.

Although the Lesser General Public License is Less protective of the users' freedom, it does ensure that the user of a program that is linked with the Library has the freedom and the wherewithal to run that program using a modified version of the Library.

The precise terms and conditions for copying, distribution and modification follow. Pay close attention to the difference between a "work based on the library" and a "work that uses the library". The former contains code derived from the library, whereas the latter must be combined with the library in order to run.

## GNU LESSER GENERAL PUBLIC LICENSE TERMS AND CONDITIONS FOR COPYING, DISTRIBUTION AND MODIFICATION

0. This License Agreement applies to any software library or other program which contains a notice placed by the copyright holder or other authorized party saying it may be distributed under the terms of this Lesser General Public License (also called "this License"). Each licensee is addressed as "you".

A "library" means a collection of software functions and/or data prepared so as to be conveniently linked with application programs (which use some of those functions and data) to form executables.

The "Library", below, refers to any such software library or work which has been distributed under these terms. A "work based on the Library" means either the Library or any derivative work under copyright law: that is to say, a work containing the Library or a portion of it, either verbatim or with modifications and/or translated straightforwardly into another language. (Hereinafter, translation is included without limitation in the term "modification".)

"Source code" for a work means the preferred form of the work for making modifications to it. For a library, complete source code means all the source code for all modules it contains, plus any associated interface definition files, plus the scripts used to control compilation and installation of the library.

Activities other than copying, distribution and modification are not covered by this License; they are outside its scope. The act of running a program using the Library is not restricted, and output from such a program is covered only if its contents constitute a work based on the Library (independent of the use of the Library in a tool for writing it). Whether that is true depends on what the Library does and what the program that uses the Library does.

1. You may copy and distribute verbatim copies of the Library's complete source code as you receive it, in any medium, provided that you conspicuously and appropriately publish on each copy an appropriate copyright notice and disclaimer of warranty; keep intact all the notices that refer to this License and to the absence of any warranty; and distribute a copy of this License along with the Library.

You may charge a fee for the physical act of transferring a copy, and you may at your option offer warranty protection in exchange for a fee.

2. You may modify your copy or copies of the Library or any portion of it, thus forming a work based on the Library, and copy and distribute such modifications or work under the terms of Section 1 above, provided that you also meet all of these conditions:

- a) The modified work must itself be a software library.
- b) You must cause the files modified to carry prominent notices stating that you changed the files and the date of any change.
- c) You must cause the whole of the work to be licensed at no charge to all third parties under the terms of this License.

d) If a facility in the modified Library refers to a function or a table of data to be supplied by an application program that uses the facility, other than as an argument passed when the facility is invoked, then you must make a good faith effort to ensure that, in the event an application does not supply such function or table, the facility still operates, and performs whatever part of its purpose remains meaningful.

(For example, a function in a library to compute square roots has a purpose that is entirely well-defined independent of the application. Therefore, Subsection 2d requires that any application-supplied function or table used by this function must be optional: if the application does not supply it, the square root function must still compute square roots.)

These requirements apply to the modified work as a whole. If identifiable sections of that work are not derived from the Library, and can be reasonably considered independent and separate works in themselves, then this License, and its terms, do not apply to those sections when you distribute them as separate works. But when you distribute the same sections as part of a whole which is a work based on the Library, the distribution of the whole must be on the terms of this License, whose permissions for other licensees extend to the entire whole, and thus to each and every part regardless of who wrote it.

Thus, it is not the intent of this section to claim rights or contest your rights to work written entirely by you; rather, the intent is to exercise the right to control the distribution of derivative or collective works based on the Library.

In addition, mere aggregation of another work not based on the Library with the Library (or with a work based on the Library) on a volume of a storage or distribution medium does not bring the other work under the scope of this License.

3. You may opt to apply the terms of the ordinary GNU General Public License instead of this License to a given copy of the Library. To do this, you must alter all the notices that refer to this License, so that they refer to the ordinary GNU General Public License, version 2, instead of to this License. (If a newer version than version 2 of the ordinary GNU General Public License has appeared, then you can specify that version instead if you wish.) Do not make any other change in these notices.

Once this change is made in a given copy, it is irreversible for that copy, so the ordinary GNU General Public License applies to all subsequent copies and derivative works made from that copy.

This option is useful when you wish to copy part of the code of the Library into a program that is not a library.

4. You may copy and distribute the Library (or a portion or derivative of it, under Section 2) in object code or executable form under the terms of Sections 1 and 2 above provided that you accompany it with the complete corresponding machine-readable source code, which must be distributed under the terms of Sections 1 and 2 above on a medium customarily used for software interchange.

If distribution of object code is made by offering access to copy from a designated place, then offering equivalent access to copy the source code from the same place satisfies the requirement to distribute the source code, even though third parties are not compelled to copy the source along with the object code.

5. A program that contains no derivative of any portion of the Library, but is designed to work with the Library by being compiled or linked with it, is called a "work that uses the Library". Such a work, in isolation, is not a derivative work of the Library, and therefore falls outside the scope of this License.

However, linking a "work that uses the Library" with the Library creates an executable that is a derivative of the Library (because it contains portions of the Library), rather than a "work that uses the library". The executable is therefore covered by this License. Section 6 states terms for distribution of such executables.

When a "work that uses the Library" uses material from a header file that is part of the Library, the object code for the work may be a derivative work of the Library even though the source code is not. Whether this is true is especially significant if the work can be linked without the Library, or if the work is itself a library. The threshold for this to be true is not precisely defined by law.

If such an object file uses only numerical parameters, data structure layouts and accessors, and small macros and small inline functions (ten lines or less in length), then the use of the object file is unrestricted, regardless of whether it is legally a derivative work. (Executables containing this object code plus portions of the Library will still fall under Section 6.)

Otherwise, if the work is a derivative of the Library, you may distribute the object code for the work under the terms of Section 6. Any executables containing that work also fall under Section 6, whether or not they are linked directly with the Library itself.

6. As an exception to the Sections above, you may also combine or link a "work that uses the Library" with the Library to produce a work containing portions of the Library, and distribute that work under terms of your choice, provided that the terms permit modification of the work for the customer's own use and reverse engineering for debugging such modifications.

You must give prominent notice with each copy of the work that the Library is used in it and that the Library and its use are covered by this License. You must supply a copy of this License. If the work during execution displays copyright notices, you must include the copyright notice for the Library among them, as well as a reference directing the user to the copy of this License. Also, you must do one of these things:

- a) Accompany the work with the complete corresponding machine-readable source code for the Library including whatever changes were used in the work (which must be distributed under Sections 1 and 2 above); and, if the work is an executable linked with the Library, with the complete machine-readable "work that uses the Library", as object code and/or source code, so that the user can modify the Library and then relink to produce a modified executable containing the modified Library. (It is understood that the user who changes the contents of definitions files in the Library will not necessarily be able to recompile the application to use the modified definitions.)
- b) Use a suitable shared library mechanism for linking with the Library. A suitable mechanism is one that (1) uses at run time a copy of the library already present on the user's computer system, rather than copying library functions into the executable, and (2) will operate properly with a modified version of the library, if the user installs one, as long as the modified version is interface-compatible with the version that the work was made with.
- c) Accompany the work with a written offer, valid for at least three years, to give the same user the materials specified in Subsection 6a, above, for a charge no more than the cost of performing this distribution.
- d) If distribution of the work is made by offering access to copy from a designated place, offer equivalent access to copy the above specified materials from the same place.
- e) Verify that the user has already received a copy of these materials or that you have already sent this user a copy.

For an executable, the required form of the "work that uses the Library" must include any data and utility programs needed for reproducing the executable from it. However, as a special exception, the materials to be distributed need not include anything that is normally distributed (in either source or binary form) with the major components (compiler, kernel, and so on) of the operating system on which the executable runs, unless that component itself accompanies the executable.

It may happen that this requirement contradicts the license restrictions of other proprietary libraries that do not normally accompany the operating system. Such a contradiction means you cannot use both them and the Library together in an executable that you distribute.

7. You may place library facilities that are a work based on the Library side-by-side in a single library together with other library facilities not covered by this License, and distribute such a combined library, provided that the separate distribution of the work based on the Library and of the other library facilities is otherwise permitted, and provided that you do these two things:

a) Accompany the combined library with a copy of the same work based on the Library, uncombined with any other library facilities. This must be distributed under the terms of the Sections above.

b) Give prominent notice with the combined library of the fact that part of it is a work based on the Library, and explaining where to find the accompanying uncombined form of the same work.

8. You may not copy, modify, sublicense, link with, or distribute the Library except as expressly provided under this License. Any attempt otherwise to copy, modify, sublicense, link with, or distribute the Library is void, and will automatically terminate your rights under this License. However, parties who have received copies, or rights, from you under this License will not have their licenses terminated so long as such parties remain in full compliance.

9. You are not required to accept this License, since you have not signed it. However, nothing else grants you permission to modify or distribute the Library or its derivative works. These actions are prohibited by law if you do not accept this License. Therefore, by modifying or distributing the Library (or any work based on the Library), you indicate your acceptance of this License to do so, and all its terms and conditions for copying, distributing or modifying the Library or works based on it.

10. Each time you redistribute the Library (or any work based on the Library), the recipient automatically receives a license from the original licensor to copy, distribute, link with or modify the Library subject to these terms and conditions. You may not impose any further restrictions on the recipients' exercise of the rights granted herein. You are not responsible for enforcing compliance by third parties with this License.

11. If, as a consequence of a court judgment or allegation of patent infringement or for any other reason (not limited to patent issues), conditions are imposed on you (whether by court order, agreement or otherwise) that contradict the conditions of this License, they do not excuse you from the conditions of this License. If you cannot distribute so as to satisfy simultaneously your obligations under this License and any other pertinent obligations, then as a consequence you may not distribute the Library at all. For example, if a patent license would not permit royalty-free redistribution of the Library by all those who receive copies directly or indirectly through you, then the only way you could satisfy both it and this License would be to refrain entirely from distribution of the Library.

If any portion of this section is held invalid or unenforceable under any particular circumstance, the balance of the section is intended to apply, and the section as a whole is intended to apply in other circumstances.

It is not the purpose of this section to induce you to infringe any patents or other property right claims or to contest validity of any such claims; this section has the sole purpose of protecting the integrity of the free software distribution system which is implemented by public license practices. Many people have made generous contributions to the wide range of software distributed through that system in reliance on consistent application of that system; it is up to the author/donor to decide if he or she is willing to distribute software through any other system and a licensee cannot impose that choice.

This section is intended to make thoroughly clear what is believed to be a consequence of the rest of this License.

12. If the distribution and/or use of the Library is restricted in certain countries either by patents or by copyrighted interfaces, the original copyright holder who places the Library under this License may add an explicit geographical distribution limitation excluding those countries, so that distribution is permitted only in or among countries not thus excluded. In such case, this License incorporates the limitation as if written in the body of this License.

13. The Free Software Foundation may publish revised and/or new versions of the Lesser General Public License from time to time. Such new versions will be similar in spirit to the present version, but may differ in detail to address new problems or concerns.

Each version is given a distinguishing version number. If the Library specifies a version number of this License which applies to it and "any later version", you have the option of following the terms and conditions either of that version or of any later version published by the Free Software Foundation. If the Library does not specify a license version number, you may choose any version ever published by the Free Software Foundation.

14. If you wish to incorporate parts of the Library into other free programs whose distribution conditions are incompatible with these, write to the author to ask for permission. For software which is copyrighted by the Free Software Foundation, write to the Free Software Foundation; we sometimes make exceptions for this. Our decision will be guided by the two goals of preserving the free status of all derivatives of our free software and of promoting the sharing and reuse of software generally.

#### NO WARRANTY

15. BECAUSE THE LIBRARY IS LICENSED FREE OF CHARGE, THERE IS NO WARRANTY FOR THE LIBRARY, TO THE EXTENT PERMITTED BY APPLICABLE LAW. EXCEPT WHEN OTHERWISE STATED IN WRITING THE COPYRIGHT HOLDERS AND/OR OTHER PARTIES PROVIDE THE LIBRARY "AS IS" WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EITHER EXPRESSED OR IMPLIED, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. THE ENTIRE RISK AS TO THE QUALITY AND PERFORMANCE OF THE LIBRARY IS WITH YOU. SHOULD THE LIBRARY PROVE DEFECTIVE, YOU ASSUME THE COST OF ALL NECESSARY SERVICING, REPAIR OR CORRECTION.

16. IN NO EVENT UNLESS REQUIRED BY APPLICABLE LAW OR AGREED TO IN WRITING WILL ANY COPYRIGHT HOLDER, OR ANY OTHER PARTY WHO MAY MODIFY AND/OR REDISTRIBUTE THE LIBRARY AS PERMITTED ABOVE, BE LIABLE TO YOU FOR DAMAGES, INCLUDING ANY GENERAL, SPECIAL, INCIDENTAL OR CONSEQUENTIAL DAMAGES ARISING OUT OF THE USE OR INABILITY TO USE THE LIBRARY (INCLUDING BUT NOT LIMITED TO LOSS OF DATA OR DATA BEING RENDERED INACCURATE OR LOSSES SUSTAINED BY YOU OR THIRD PARTIES OR A FAILURE OF THE LIBRARY TO OPERATE WITH ANY OTHER SOFTWARE), EVEN IF SUCH HOLDER OR OTHER PARTY HAS BEEN ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGES.



C. The Brady Network Card contains open source software licensed under the OpenSSL License.

Copyright (c) 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.

D. This product includes cryptographic software written by Eric Young ([eay@cryptsoft.com](mailto:eay@cryptsoft.com)). This product includes software written by Tim Hudson ([tjh@cryptsoft.com](mailto:tjh@cryptsoft.com)).

Copyright (C) 1995-1998 Eric Young ([eay@cryptsoft.com](mailto:eay@cryptsoft.com))

All rights reserved. This package is an SSL implementation written by Eric Young ([eay@cryptsoft.com](mailto: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](mailto: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 license 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 license [including the GNU Public License.]

E. The Brady Network Card contains open source software licensed under the dropbear license.

Dropbear contains a number of components from different sources, hence there are a few licenses and authors involved. All licenses are fairly non-restrictive. The majority of code is written by Matt Johnston, under the license below. Portions of the client-mode work are (c) 2004 Mihnea Stoenescu, under the same license:

Copyright (c) 2002-2008 Matt Johnston. Portions copyright (c) 2004 Mihnea Stoenescu. All rights reserved.

Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions:

The above copyright notice and this permission notice shall be included in all copies or substantial portions of the Software.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT. IN NO EVENT SHALL THE AUTHORS OR COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE.

LibTomCrypt and LibTomMath are written by Tom St Denis, and are Public Domain.

PuTTY is copyright 1997-2003 Simon Tatham.



Portions copyright Robert de Bath, Joris van Rantwijk, Delian Delchev, Andreas Schultz, Jeroen Massar, Wez Furlong, Nicolas Barry, Justin Bradford, and CORE SDI S.A.

Permission is hereby granted, free of charge, to any person obtaining a copy of this software and associated documentation files (the "Software"), to deal in the Software without restriction, including without limitation the rights to use, copy, modify, merge, publish, distribute, sublicense, and/or sell copies of the Software, and to permit persons to whom the Software is furnished to do so, subject to the following conditions:

The above copyright notice and this permission notice shall be included in all copies or substantial portions of the Software.

THE SOFTWARE IS PROVIDED "AS IS", WITHOUT WARRANTY OF ANY KIND, EXPRESS OR IMPLIED, INCLUDING BUT NOT LIMITED TO THE WARRANTIES OF MERCHANTABILITY, FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE AND NONINFRINGEMENT. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT HOLDERS BE LIABLE FOR ANY CLAIM, DAMAGES OR OTHER LIABILITY, WHETHER IN AN ACTION OF CONTRACT, TORT OR OTHERWISE, ARISING FROM, OUT OF OR IN CONNECTION WITH THE SOFTWARE OR THE USE OR OTHER DEALINGS IN THE SOFTWARE.

F. The Brady Network Card contains open source software licensed under the Apache License Version 2.0.

The majority of the source code in the mDNSResponder project is licensed under the terms of the Apache License, Version 2.0, available from: <<http://www.apache.org/licenses/LICENSE-2.0>>

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:

You must give any other recipients of the Work or Derivative Works a copy of this License; and

You must cause any modified files to carry prominent notices stating that You changed the files; and

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

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.

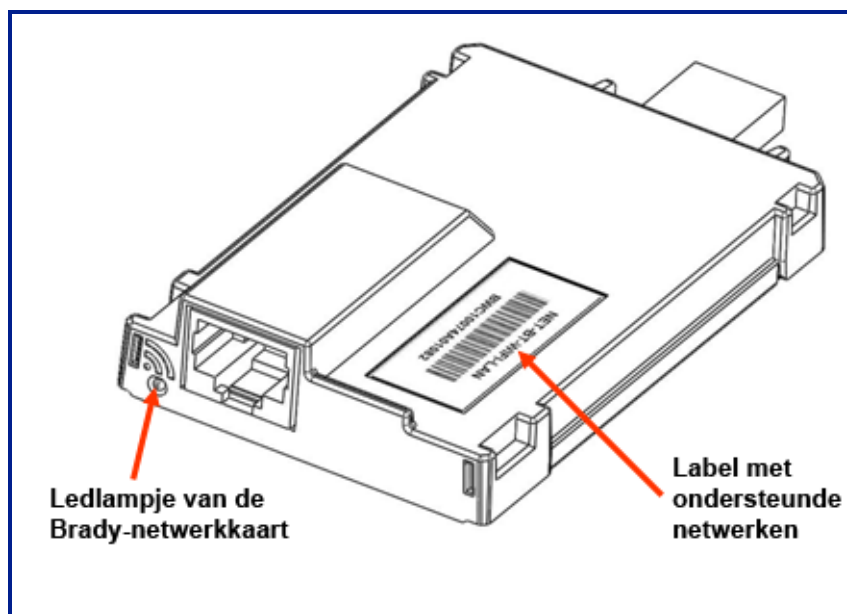
8. Limitation of Liability. In no event and under no legal theory, whether in tort (including negligence), contract, or otherwise, unless required by applicable law (such as deliberate and grossly negligent acts) or agreed to in writing, shall any Contributor be liable to You for damages, including any 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.

To accommodate license compatibility with the widest possible range of client code licenses, the shared library code, which is linked at runtime into the same address space as the client using it, is licensed under the terms of the "Three-Clause BSD License". The Linux Name Service Switch code, contributed by National ICT Australia Ltd (NICTA) is licensed under the terms of the NICTA Public Software Licence (which is substantially similar to the "Three-Clause BSD License", with some additional language pertaining to Australian law).



## Brady-netwerkkkaart



### Ledlampje van de Brady-netwerkkkaart

De veranderende kleuren van het ledlampje op de Brady-netwerkkkaart geeft het volgende aan:

Kleur	Status
Continu groen	Kaart werkt normaal, status is OK.
Knipperend oranje	De firmware is corrupt en moet worden geüpgraded. Gebruik het configuratieprogramma van de Brady-netwerkkkaart om de firmware te upgraden. (Zie <a href="#">pagina 79</a> voor informatie over het downloaden van nieuwe firmware.)
Knipperend groen	Firmware-upgrade wordt uitgevoerd.
Continu rood	Kaartfout. Er is geen communicatie tussen de Brady-netwerkkkaart en de printer. Neem contact op met uw systeembeheerder.
Knipperend rood	Er is een fout gedetecteerd in de huidige bewerking van de Brady-netwerkkkaart. Controleer de huidige bewerking.

## Ondersteunde netwerken

De naam op het barcodelabel van uw netwerkkkaart geeft aan welke netwerken door de specifieke kaart worden ondersteund.

Naam	Ondersteunde netwerken
NET-BT-WIFI-LAN	Bluetooth, WiFi en Ethernet
NET-WIFI	ALLEEN WiFi en Bluetooth
NET-BT	ALLEEN Bluetooth
NET-LAN	ALLEEN Ethernet

## Installatie van de Brady-netwerkkkaart

Als uw Brady-printer een Brady-netwerkkkaart (WiFi of Ethernet) heeft, kunt u de printer configureren om te werken als een lokale printer (fysiek aangesloten op uw pc via een USB-kabel) en als een netwerkprinter (gedeeld) via Ethernet of WiFi. Als u de printer als een netwerkprinter wilt instellen, moet u de Brady-netwerkkkaart configureren om uw netwerken te herkennen en hiermee te kunnen werken. De cd met de stuurprogramma's van de Brady-printer, die bij uw printer is meegeleverd, bevat niet alleen de installatiewizards voor printerstuurprogramma's maar ook voor de configuratie van de Brady-netwerkkkaart. De stuurprogramma's van de printer en van de Brady-netwerkkkaart kunnen bovendien van de website van Brady worden gedownload: [www.bradyid.com](http://www.bradyid.com).

De installatie- en configuratiewizard van de netwerkkkaart bevat zes verschillende installatiescenario's. Deze zijn:

- Eerste installatie voor WiFi-printen
- Eerste installatie voor Ethernet-printen
- Bluetooth-printen vanaf mobiele telefoons
- Installatie voor extra pc's
- Installatie van alleen het USB-stuurprogramma
- Eerste installatie voor eenmalig afdrucken

## Eerste installatie voor WiFi-printen

Gebruik dit installatieproces:

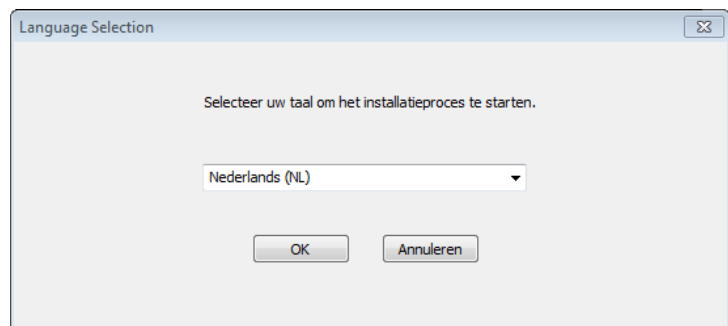
- ☒ **Als u de printer net hebt gekocht en deze voor de eerste keer instelt.**
- ☒ **Als u printopdrachten vanaf een pc via een WiFi-netwerk naar de printer wilt sturen.**

Voer de volgende stappen uit als u de Brady-netwerkkkaart wilt configureren voor WiFi en het printerstuurprogramma voor uw Brady-printer wilt installeren.

1. Zorg ervoor dat uw printer en pc **NIET** zijn aangesloten met behulp van een USB-kabel.
2. Plaats de cd met stuurprogramma's voor de Brady-printer in het cd-station van uw computer.

De installatiewizard start automatisch.

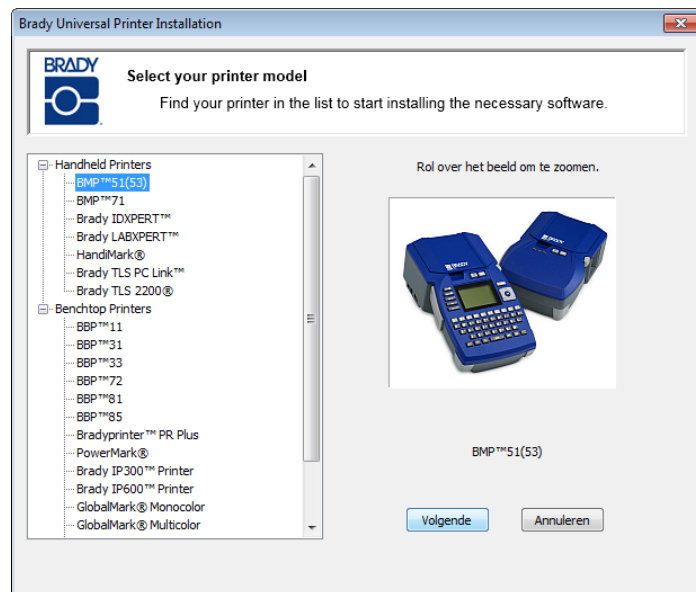
3. Zet de printer aan.
4. Selecteer uw taal vanuit de vervolgkeuzelijst en klik op OK.



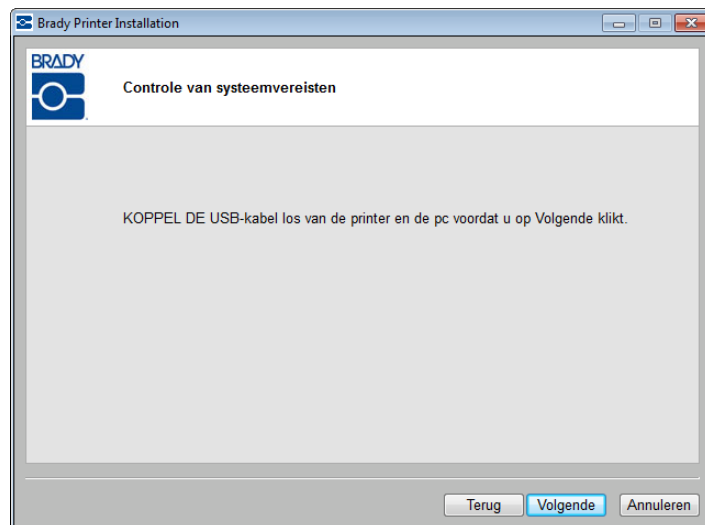


5. Klik op het model printer dat u aan het installeren bent en klik op Volgende.

Het installatieprogramma van Windows installeert het configuratieprogramma voor de netwerkkkaart van Brady.



6. Als uw printer en pc nog zijn aangesloten met behulp van een USB-kabel, dan moet u deze nu **LOSKOPPELEN**.

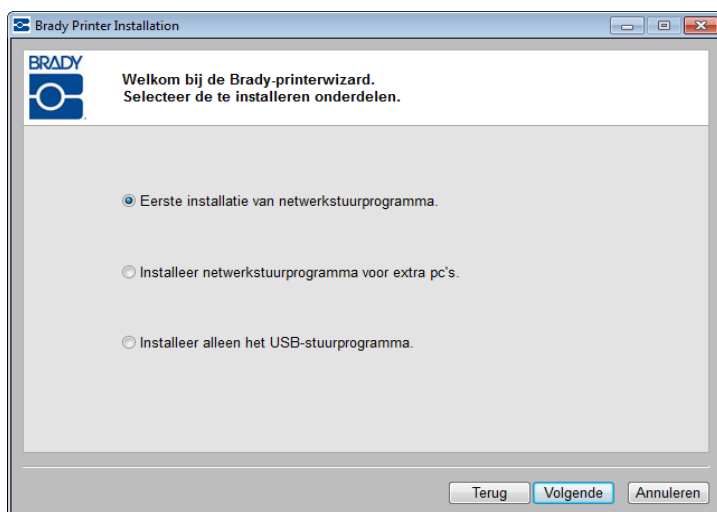


7. Klik in het dialoogvenster "install device software" (Apparaatsoftware installeren) en klik op **Install** (Installeren) om de stuurprogramma's van de printer te installeren.

## 6 | Installatie van de Brady-netwerkkkaart

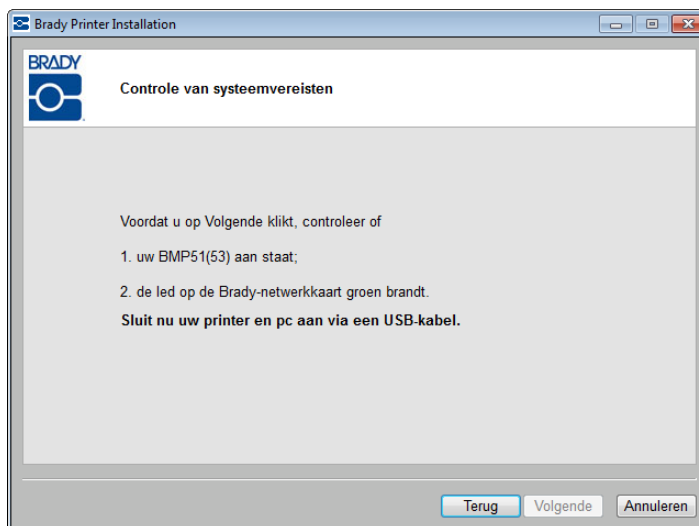
### Eerste installatie voor WiFi-printen

8. Klik op *First time install for network driver* (Eerste installatie van netwerkstuurprogramma (dit wordt standaard geselecteerd)) en klik op Volgende.



Controleer of uw printer is ingeschakeld en het ledlampje van de Brady-netwerkkkaart continu groen is.

9. Sluit de printer aan op uw pc met behulp van een USB-kabel.

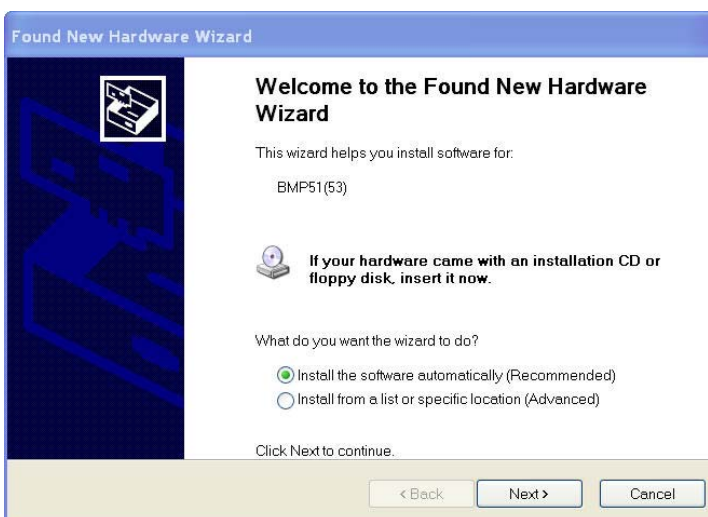


Als u de printstuurprogramma's op Windows XP installeert, wordt het Wizard-venster *Found New Hardware* (Nieuwe hardware gevonden) geopend. Als dit venster wordt geopend, ga dan verder met stap 11, sla anders over naar stap 14, op [pagina 8](#).

10. Klik op het keuzerondje *(Ja, nu en elke keer als ik een apparaat aansluit)* en klik vervolgens op Volgende.



11. Klik op het keuzerondje *Install the software automatically (Recommended)* (Software automatisch installeren (Aanbevolen)) en klik vervolgens op Next (Volgende).



## 8 | Installatie van de Brady-netwerkkkaart

### Eerste installatie voor WiFi-printen

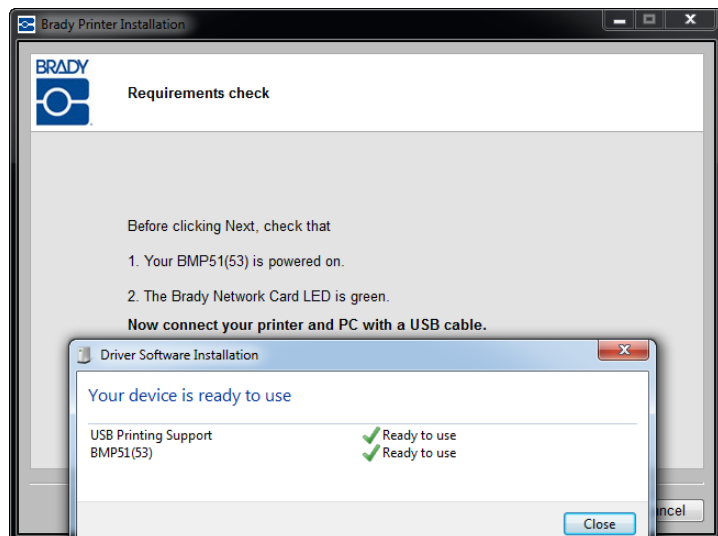
De installatie gaat verder.

12. Klik op Voltooien **Voltooien** om de wizard af te sluiten wanneer de installatie is voltooid.
13. Klik op Next (Volgende).



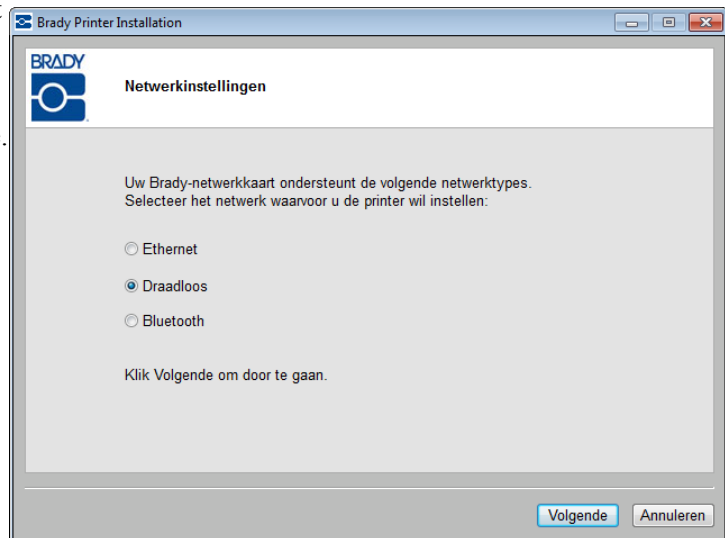
14. Er verschijnt een melding die aangeeft dat uw apparaat klaar voor gebruik is. Klik op Sluiten om deze melding te verwijderen.
15. Klik in het venster Vereistencontrole op Volgende.

De verbinding wordt geïnstalleerd en gecontroleerd



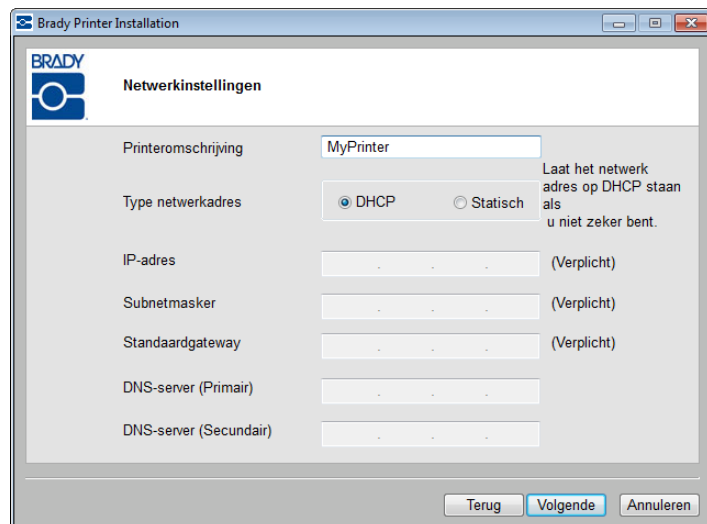
De netwerken die door uw Brady-netwerkkkaart worden ondersteund, worden getoond. Als u WiFi wilt activeren:

16. Klik op Draadloos en daarna op Volgende.



17. Vul in het veld *Printer Description* (Printeromschrijving) een eenvoudig te identificeren naam/beschrijving in voor deze netwerkverbinding. U kunt alle alfanumerieke tekens gebruiken.

In het veld *Type netwerkadres* wordt het standaard DHCP-protocol aanbevolen. Ga bij het gebruik van DHCP verder met stap 22 op [pagina 10](#).



### Het gebruik van het statische type netwerkkadres

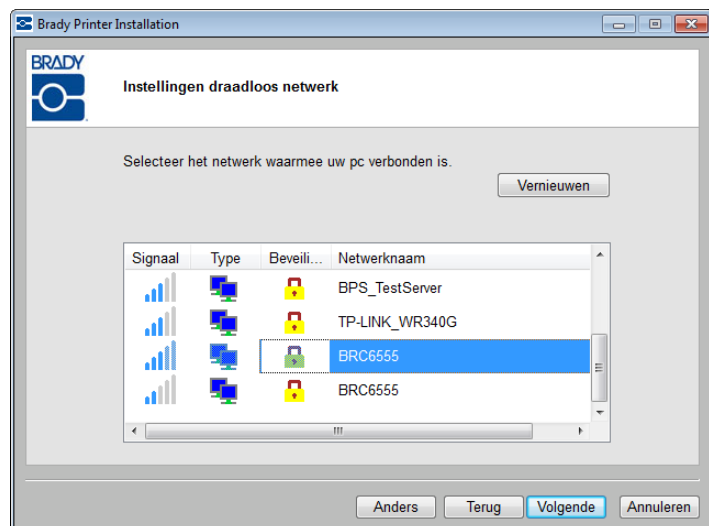
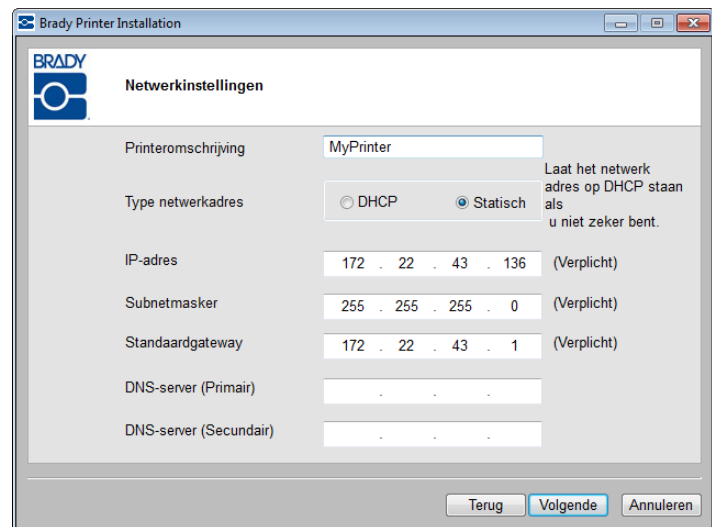
Als u het statische type netwerkkadres wilt gebruiken, zijn de velden IP-adres, subnetmasker en Standaard Gateway verplicht. Deze informatie kunt u bij uw netwerkbeheerder opvragen. Voor het gebruik van statisch:

18. Klik op de radioknop *Statisch*. Hierdoor worden de verplichte velden geopend voor het invullen van adressen.
19. Klik op het veld *IP-adres* en vul het gewenste IP-adres in. De aanwijzer springt automatisch naar de afzonderlijke gedeeltes van het veld IP-adres.
20. Klik op het veld *Subnetmasker* en vul het subnetmasker in.
21. Klik op het veld *Standaard Gateway* en vul het gateway-adres in.
22. Klik op *Volgende* wanneer u klaar bent.
23. Kies het netwerk waarop uw pc momenteel is aangesloten.

**Opmerking:** Als u het netwerk niet in de lijst ziet, klik dan op de knop **Vernieuwen**.

Als u het netwerk daarna nog steeds niet ziet, kunt u kiezen voor *Anders* om handmatig een netwerk in te vullen.

Om een ander netwerk een naam te geven, gaat u verder met stap 30 op [pagina 14](#).



Zorg ervoor dat u de WiFi-netwerkknaam en de netwerkkleutel van uw pc bij de hand hebt (als het netwerk met een wachtwoord beschermd is). Wanneer u deze informatie hebt verzameld:

24. Klik op *Volgende*.

De netwerkkkaart van Brady kan geconfigureerd worden voor zowel een persoonlijke netwerkaansluiting als een zakelijke netwerkaansluiting.

Een persoonlijk netwerk, ook wel bekend als WPA PSK, wordt meestal gebruikt voor thuisgebruik en kleine kantoren. Het netwerk wordt beveiligd door een wachtwoord dat door de gebruiker gespecificeerd is.

Een Zakelijk netwerk, ook wel bekend als WPA-802.1X (of alleen WPA), wordt gebruikt door grotere bedrijven en vereist een RADIUS-server. De server genereert het wachtwoord.

---

**Opmerking:** Het installatieprogramma detecteert automatisch of het door u geselecteerde netwerk een Persoonlijk of een Zakelijk netwerk is.

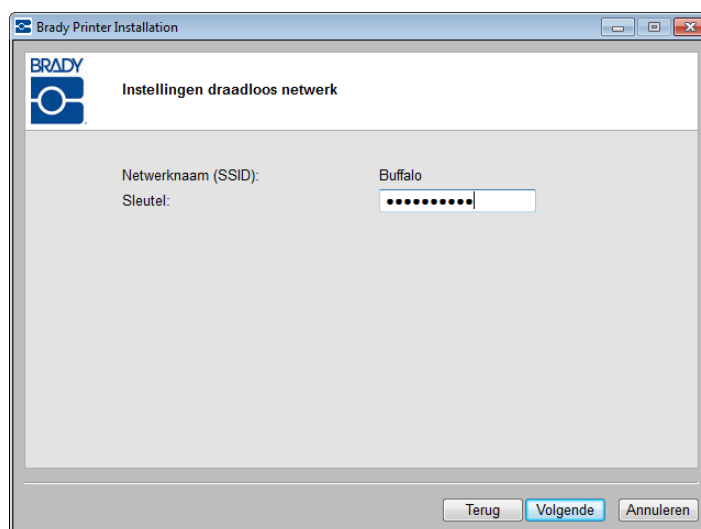
---

Als het draadloze netwerk dat u in de lijst geselecteerd heeft een Persoonlijk netwerk is:

**25.** Voer de sleutel voor het geselecteerde netwerk in.

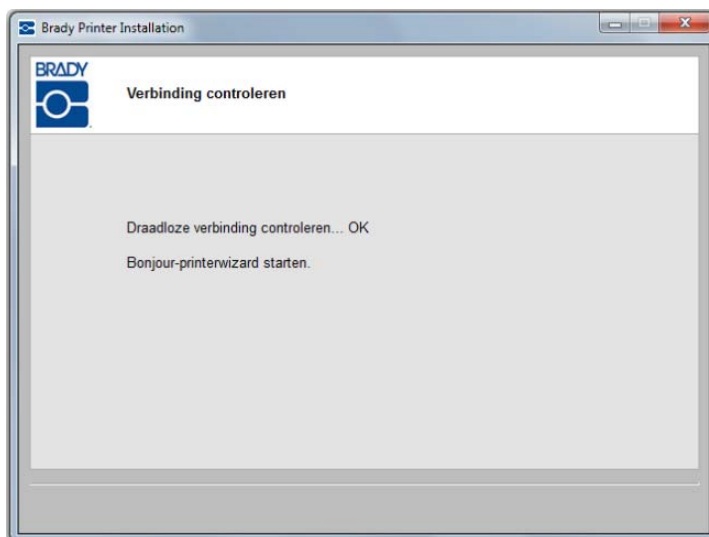
Raadpleeg uw systeembeheerder als u het wachtwoord of het beveiligingstype niet weet.

**26.** Klik op Volgende.



wordt de verbinding gecontroleerd.

Als u in stap 18 voor statisch heeft gekozen, is de netwerkprinter al geïnstalleerd en gekoppeld aan het IP-adres dat u in stap 19 heeft ingevuld. De printer is geïnstalleerd. Ga verder naar stap 48 op [pagina 20](#). Ga anders verder naar Bonjour Print Services, beginnend op [pagina 17](#).

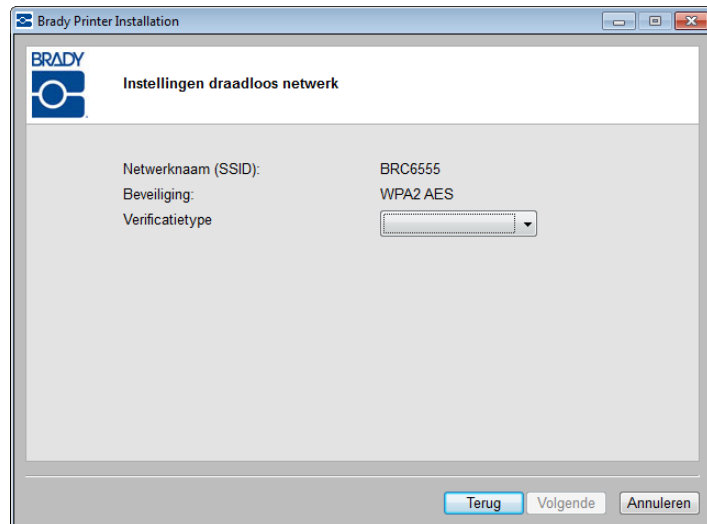


## 12 | Installatie van de Brady-netwerkkkaart

### Eerste installatie voor WiFi-printen

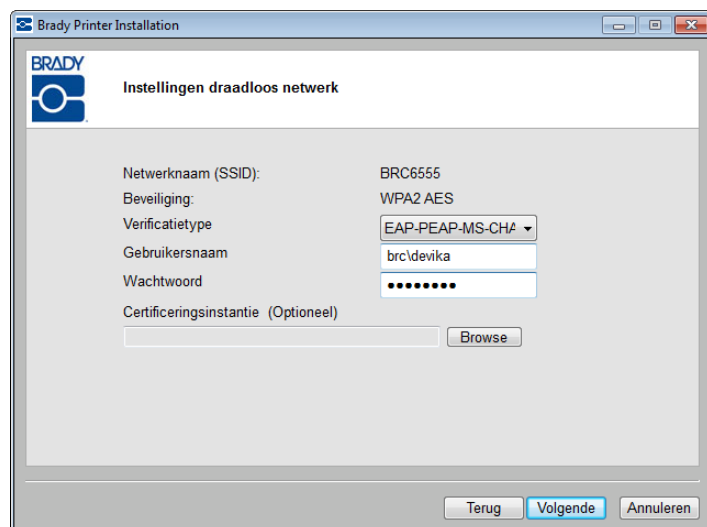
Als het draadloze netwerk dat u in de lijst geselecteerd heeft een Zakelijk netwerk is:

27. klik op de pijl omlaag en selecteer het veld *Verificatietype*. (Als u het verificatietype niet weet, kunt u dat opvragen bij uw netwerkbeheerder.)



28. Vul zo nodig de gebruikersnaam en het wachtwoord in. Vraag aan uw netwerkbeheerder of aan u al een gebruikersnaam is toegekend.

**Opmerking:** Afhankelijk van het geselecteerde verificatietype, kunnen wachtwoord en certificaten wel of niet verplicht zijn. Raadpleeg de verificatietabel op [pagina 14](#) voor meer informatie.

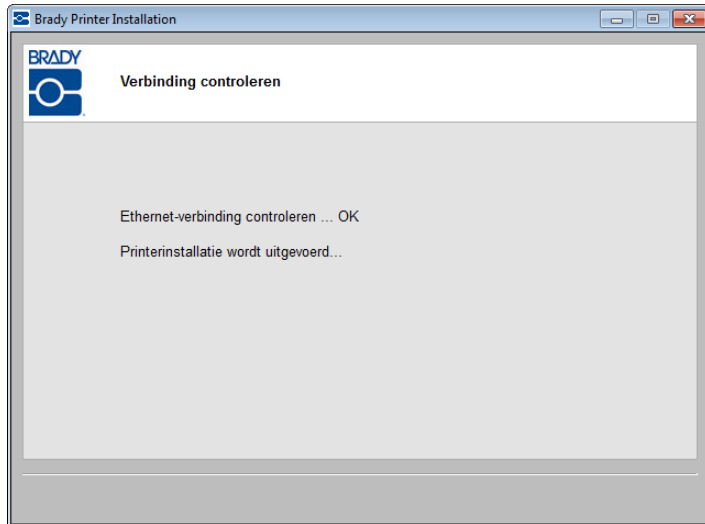


29. Klik op Volgende wanneer u klaar bent.



De draadloze verbinding wordt gecontroleerd.

Als u in stap 18 Statisch heeft gekozen, of als uw pc en de printer niet op hetzelfde subnetwerk zijn aangesloten, is de netwerkprinter al geïnstalleerd en gekoppeld aan het IP-adres dat u handmatig heeft ingevuld of die verkregen is van de DHCP-server. De printer is geïnstalleerd. Ga verder met stap 48 op [pagina 20](#).



Ga anders verder naar Bonjour Print Services, beginnend op [pagina 17](#).

## Verificatiemethodes en -types

Het installatieprogramma voor de netwerkkkaart van Brady ondersteunt verschillende verificatiemethodes en -types. In de volgende tabellen staan de 802.1X verificatiemethodes die ondersteund worden voor WPA en WPA2 Zakelijke netwerken en de verplichte velden voor het verificatietype dat u gebruikt. Raadpleeg deze tabellen tijdens het kiezen van een verificatietype.

Authentication Methods Supported	EAP-TLS	EAP-TTLS	PEAP v0
Certificate Formats Supported	PKCS1	PKCS12	
	.DER .PEM .CER .CRT .KEY	.PFX	

**Tabel 1. Verificatiemethodes**

Authentication Type	Username	Password/ Private key Password	CA Certificate	Client Certificate	Client Key
EAP-PEAP-MSCHAPV2	Mandatory	Mandatory	Optional	Not Required	Not Required
EAP-TTLS-MSCHAPV2	Mandatory	Mandatory	Optional	Not Required	Not Required
EAP-TLS	Mandatory	Not Required	Optional	Mandatory	Mandatory
EAP-TLS	Mandatory	Required if Client Cert is in .PFX format	Optional	Mandatory	Not Required

**Tabel 2. Verificatietype**

## Het definiëren van andere netwerken

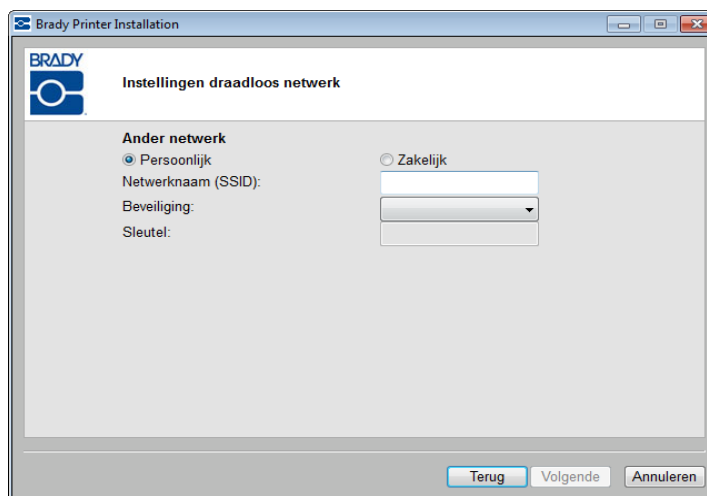
Voor het definiëren van andere netwerken moet u weten wat de naam van uw netwerk is (SSID), welke beveiliging gehanteerd wordt, en wat het eventuele wachtwoord is. Deze informatie kunt u bij uw netwerkbeheerder opvragen.

Om een ander netwerk een naam te geven:

30. Klik in het scherm Instellingen draadloos netwerk op de knop Other  (Andere).



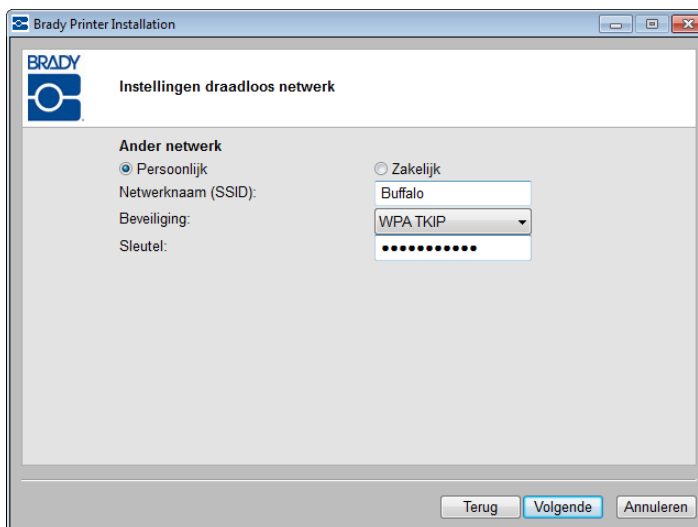
31. Klik in het netwerkscherm van het *andere* netwerk op de radioknop, het Persoonlijke netwerk of het Zakelijk netwerk, welke van de twee dit netwerk het beste beschrijft.



### Persoonlijk netwerk

32. Als u op Persoonlijk netwerk klikt, vult u de naam van het netwerk (SSID) in.
33. Klik in het veld Beveiliging op de pijl omlaag en selecteer het type beveiliging.

Afhankelijk van de door u geselecteerde beveiliging, moet u wel of niet een wachtwoord invullen. Raadpleeg de tabellen voor verificatiemethodes en -types op [pagina 14](#) voor meer informatie.



**Opmerking:** U hoeft niet altijd een verificatietype voor persoonlijke netwerken te selecteren.

### **Zakelijk netwerk**

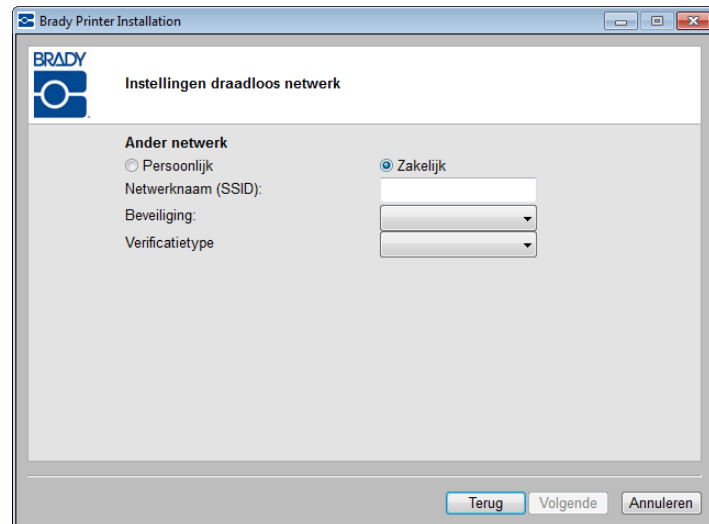
Als u klikt op Zakelijk netwerk:

34. vul dan de netwerkknaam (SSID) in.
35. Klik in het veld Beveiliging op de pijl omlaag en selecteer het type beveiliging.

---

**Opmerking:** Als u uw netwerk in de lijst aantreft, worden de netwerkknaam en de beveiliging automatisch ingevuld.

---

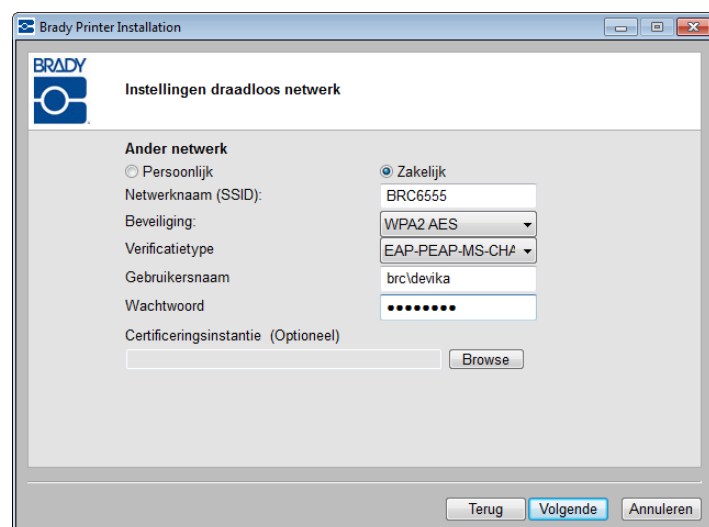


36. klik op de pijl omlaag en selecteer het veld *Verificatietype*. (Als u het verificatietype niet weet, kunt u dat opvragen bij uw netwerkbeheerder.)
37. Vul zo nodig de gebruikersnaam en het wachtwoord in. Vraag aan uw netwerkbeheerder of aan u al een gebruikersnaam is toegekend.

---

**Opmerking:** Afhankelijk van het geselecteerde verificatietype, kunnen wachtwoord en certificaten wel of niet verplicht zijn. Raadpleeg de verificatietabel op [pagina 14](#) voor meer informatie.

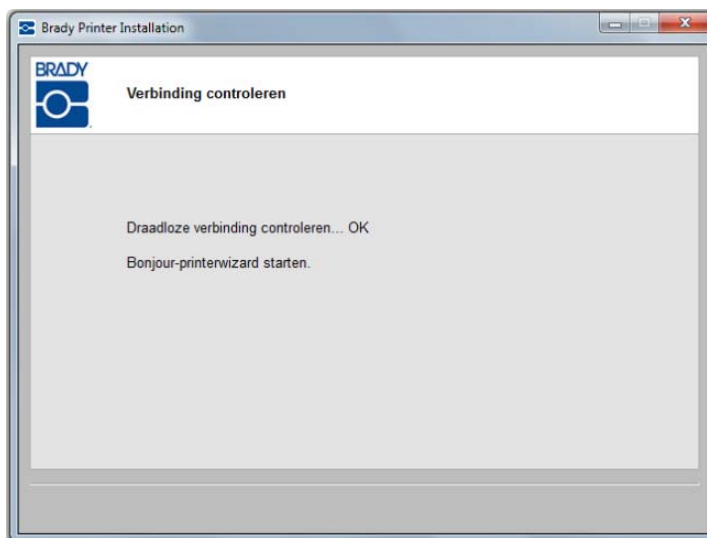
---



38. Klik op Volgende wanneer u klaar bent.

De draadloze verbinding wordt gecontroleerd.

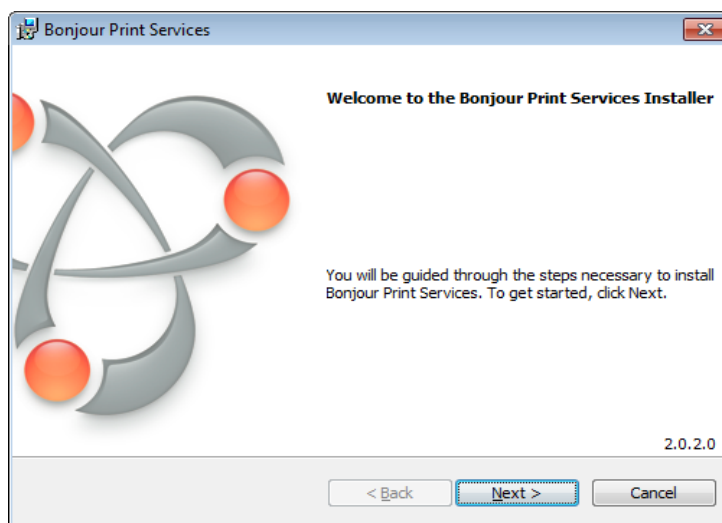
Als u in stap 18 Statisch heeft gekozen, of als uw pc en de printer niet op hetzelfde subnetwerk zijn aangesloten, is de netwerkprinter al geïnstalleerd en gekoppeld aan het IP-adres dat u handmatig heeft ingevuld of die verkregen is van de DHCP-server. De printer is geïnstalleerd. Ga verder met stap 48 op [pagina 20](#).



### Bonjour Print Services

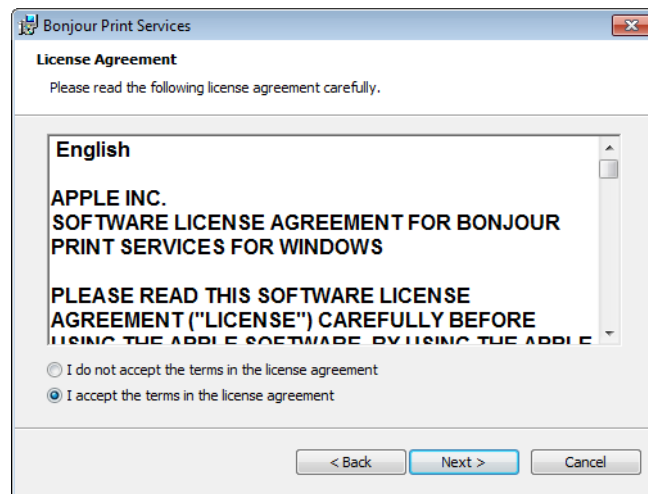
Als u voor de pc en de printer de standaard DHCP-instelling op hetzelfde subnetwerk gehanteerd heeft, is de verbinding succesvol en wordt de Bonjour-wizard gestart. Het Bonjour-programma is bestemd om netwerkprinters in te stellen en te controleren. De wizard Bonjour-printer stelt uw Brady-printer in als een netwerkprinter.

**39.** Klik op Next (Volgende).



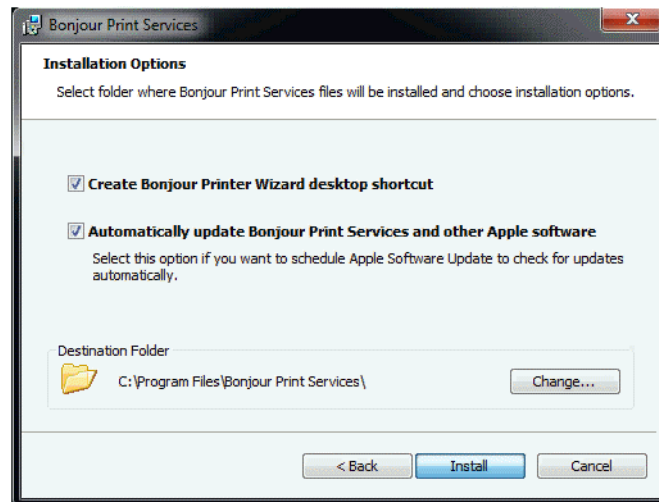
De gebruiksrechtovereenkomst van Apple verschijnt.

40. Klik na het lezen ervan in de licentieovereenkomst op I accept the terms (Ik ga akkoord) en klik op Next (Volgende) om verder te gaan.
41. Klik op het scherm Read Information (Lees informatie) nogmaals op Volgende.

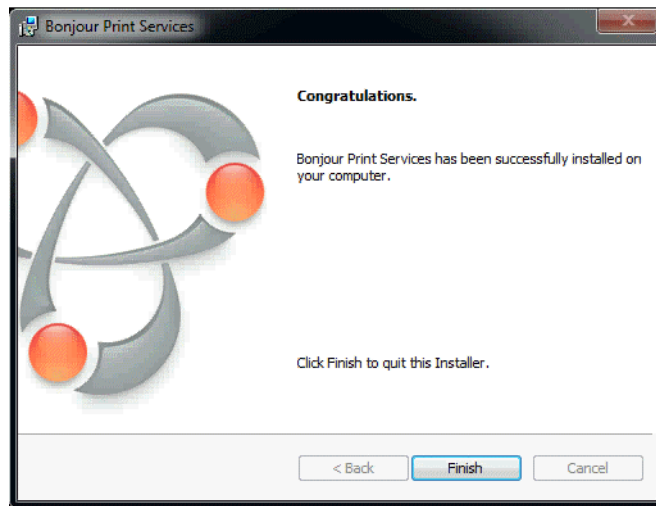


Bepaal de mogelijkheden die u wilt toepassen op de Bonjour-wizard en waar u de software van Bonjour Print Services wilt opslaan.

42. Als u de locatie wilt wijzigen waar de software standaard wordt opgeslagen, klikt u op Change (Wijzigen) en volgt u de normale procedures binnen Windows voor het opgeven van een andere map.
43. Wanneer u klaar bent, klikt u op Install (Installeren).



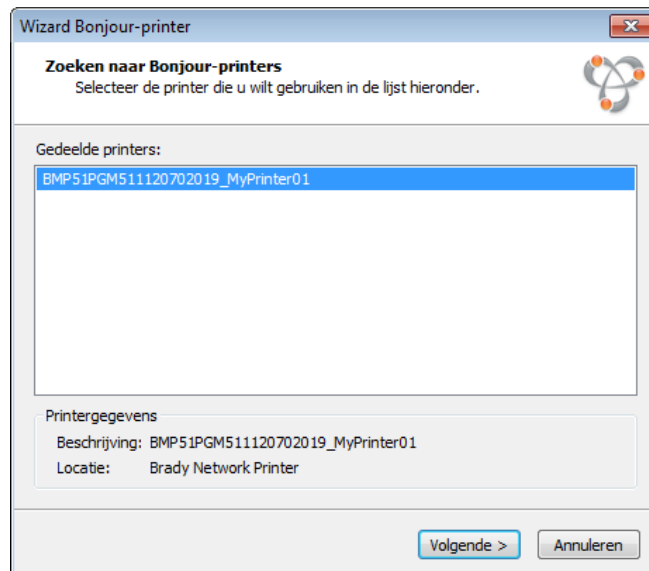
44. Wanneer Bonjour Print Services geïnstalleerd is, klikt u op Finish (Voltooien).



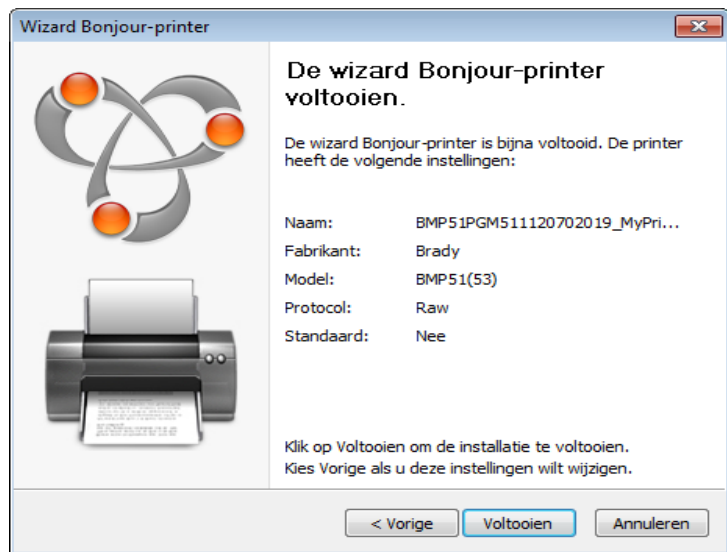
45. Klik op de toegewezen netwerkprinternaam.

Om de identificatie te vergemakkelijken, worden de naam of de beschrijving die u in stap 17 heeft toegekend linksonder in het scherm weergegeven.

46. Klik op Volgende.



47. Klik op Voltooien als u de wizard Bonjour-printer hebt afgerond.



De installatie van de Brady-printer is voltooid.

48. Klik op Voltooien om de wizard af te sluiten.





## Eerste installatie voor Ethernet-printen

Gebruik dit installatieproces:

- ☒ **Als u de printer net hebt gekocht en deze voor de eerste keer instelt.**
- ☒ **Als u printopdrachten vanaf een pc via Ethernet of via een LAN-netwerk naar de printer wilt sturen.**

De Brady-netwerkkkaart is geconfigureerd om Ethernet- of WiFi-verbindingen te ondersteunen. Beide verbindingen kunnen tegelijkertijd actief zijn. Als u de Ethernet-verbinding wilt activeren:

1. Zorg ervoor dat uw printer en pc **NIET** zijn aangesloten met behulp van een USB-kabel.
2. Plaats de cd met stuurprogramma's voor de Brady-printer in het cd-station van uw computer.

De installatiewizard start automatisch.

3. Zet de printer aan.
4. Selecteer uw taal vanuit de vervolgkeuzelijst en klik op OK.

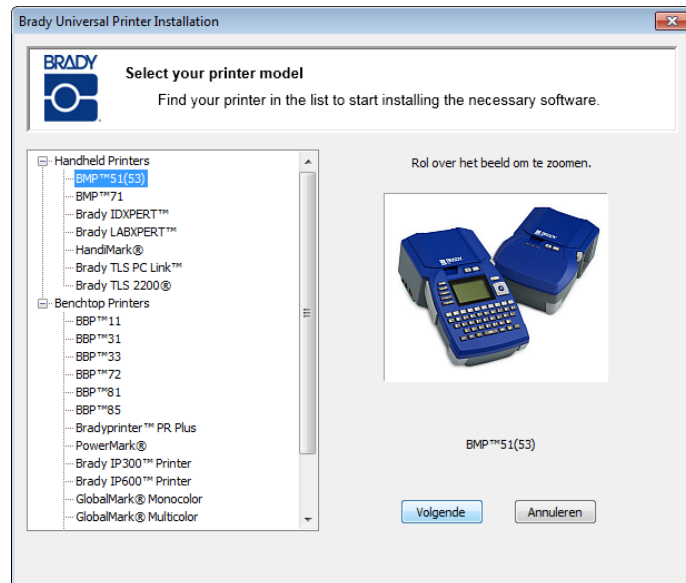


## 22 | Installatie van de Brady-netwerkkaart

### Eerste installatie voor Ethernet-printen

5. Klik op het model printer dat u aan het installeren bent en klik op Volgende.

Het installatieprogramma van Windows installeert het configuratieprogramma voor de netwerkkaart van Brady.

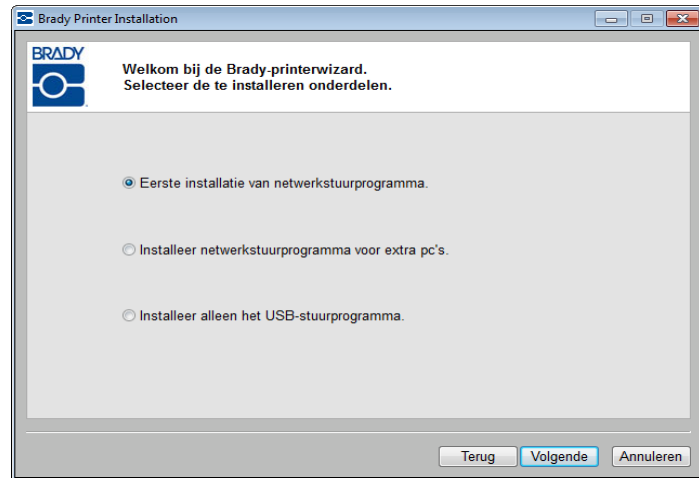


6. Als uw pc en printer nog steeds via een USB-kabel op elkaar zijn aangesloten, moet deze koppeling nu worden ONTKOPPELD.

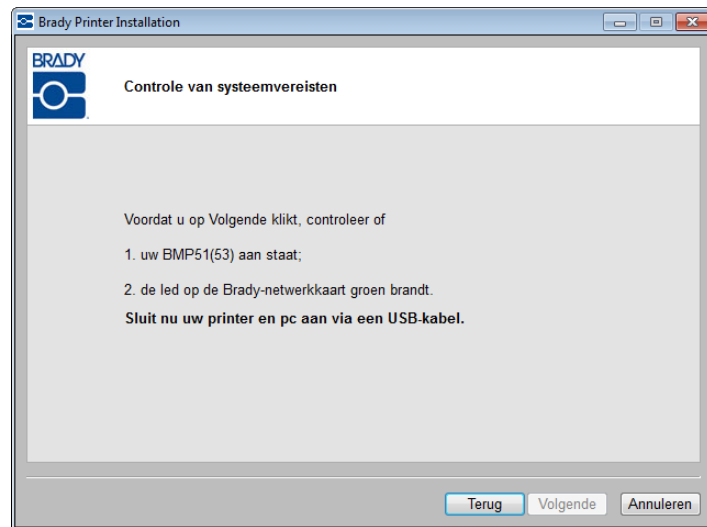
7. Klik op Volgende.



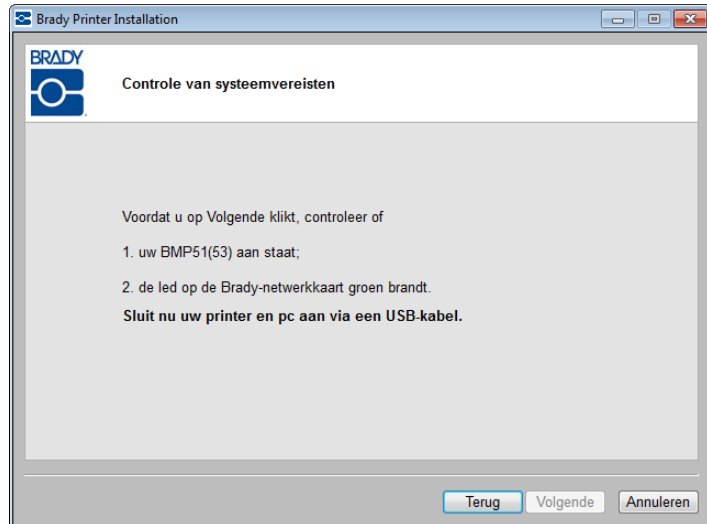
8. Klik op *First time install for network driver* (Eerste installatie van netwerkstuurprogramma (dit wordt standaard geselecteerd)) en klik op Volgende.



9. Controleer of uw printer is ingeschakeld en het ledlampje van de Brady-netwerkkkaart continu groen is.

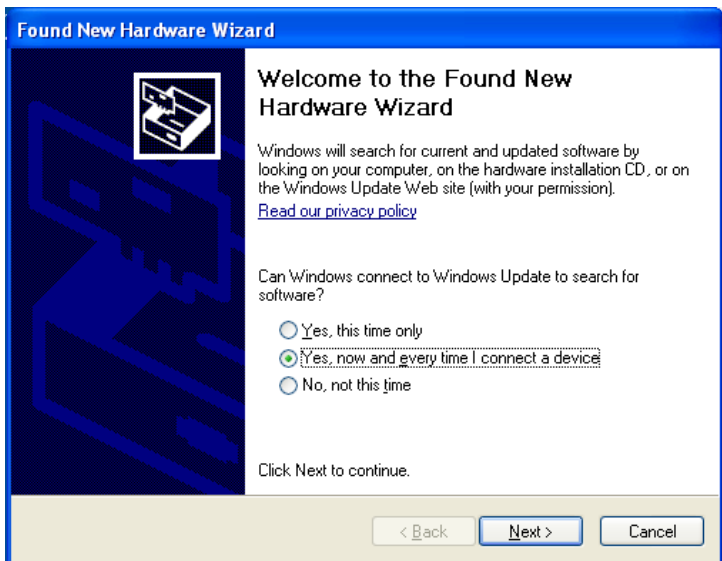


10. Sluit de printer met een USB-kabel op uw pc aan en klik op Volgende.



Als u de printstuurprogramma's op Windows XP installeert, wordt het Wizard-venster *Found New Hardware* (Nieuwe hardware gevonden) geopend. Als dit venster wordt geopend, ga dan verder met stap 11, ga anders naar stap 15 op [pagina 26](#).

11. Klik op het keuzerondje (*Ja, nu en elke keer als ik een apparaat aansluit*) en klik vervolgens op Volgende.



12. Klik op het keuzerondje *Software automatisch installeren (Aanbevolen)* en klik vervolgens op Volgende.



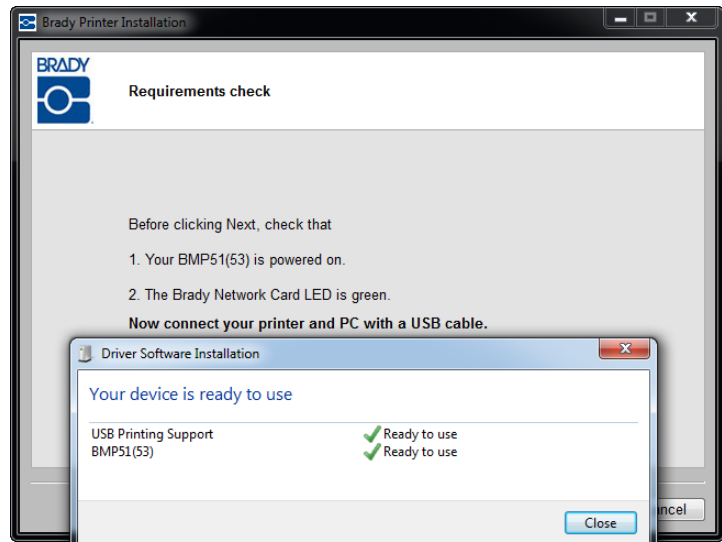
De installatie gaat verder.

13. Klik op **Voltooien** om de wizard af te sluiten wanneer de installatie is voltooid.
14. Klik op Next (Volgende).



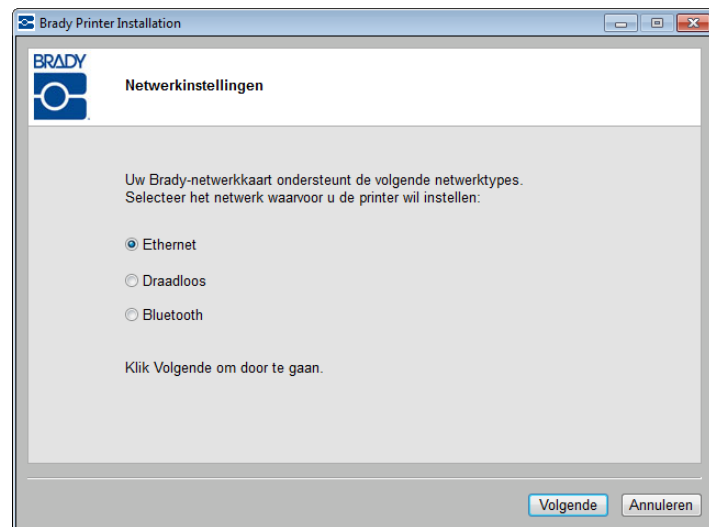
15. Er verschijnt een melding die aangeeft dat uw apparaat klaar voor gebruik is. Klik op Sluiten om deze melding te verwijderen.

De verbinding wordt geïnstalleerd en gecontroleerd.



De netwerken die door uw Brady-netwerkkkaart worden ondersteund, worden getoond. Doe het volgende om ethernet te activeren:

16. Klik op de radioknop *Ethernet* en daarna op Volgende.



17. Vul in het veld *Printer Description* (Printeromschrijving) een eenvoudig te identificeren naam/beschrijving in voor deze netwerkverbinding. U kunt alle alfanumerieke tekens gebruiken.

In het veld *Type netwerkadres* wordt het standaard DHCP-protocol aanbevolen. Ga bij het gebruik van DHCP verder met stap 22 op [pagina 27](#).

### Het gebruik van het statische type netwerkadres

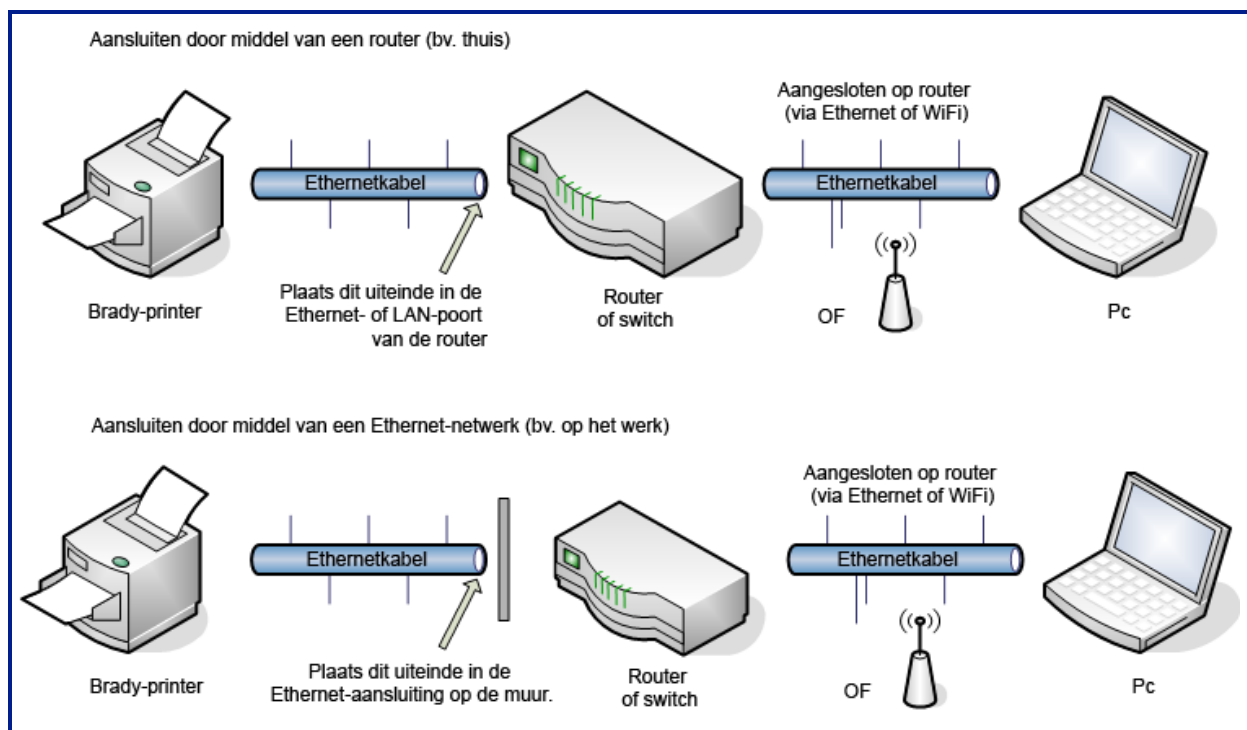
Als u statisch wilt gebruiken, zijn de velden subnetmasker en Standaard Gateway verplicht. Deze informatie kunt u bij uw netwerkbeheerder opvragen. Voor het gebruik van statisch:

18. Klik op de radioknop *Statisch*. Hierdoor worden de verplichte velden geopend voor het invullen van adressen.
19. Klik op het veld *IP-adres* en vul het gewenste IP-adres in. De aanwijzer springt naar de afzonderlijke gedeeltes van het veld IP-adres.
20. Klik op het veld *Subnetmasker* en vul het subnetmasker in.
21. Klik op het veld *Standaard Gateway* en vul het gateway-adres in.
22. Klik op *Volgende* wanneer u klaar bent.

Zorg ervoor dat uw ethernetkabel op de printer is aangesloten en dat uw pc en printer op hetzelfde netwerk zijn aangesloten.



Raadpleeg de onderstaande richtlijnen voor verbindingen om te controleren of uw printer en pc op hetzelfde netwerk zijn aangesloten.



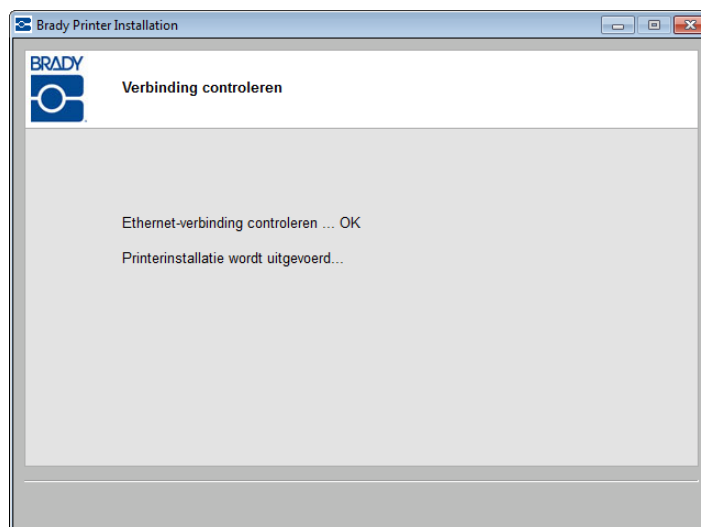
**Afbeelding 1 • Netwerkverbindingen**

**23.** Klik op Volgende.



De ethernetverbinding wordt gecontroleerd.

Als u in stap 18 voor statisch heeft gekozen, is de netwerkprinter al geïnstalleerd en gekoppeld aan het IP-adres dat u in stap 19 heeft ingevuld. Ga verder met stap 33 op [pagina 32](#).

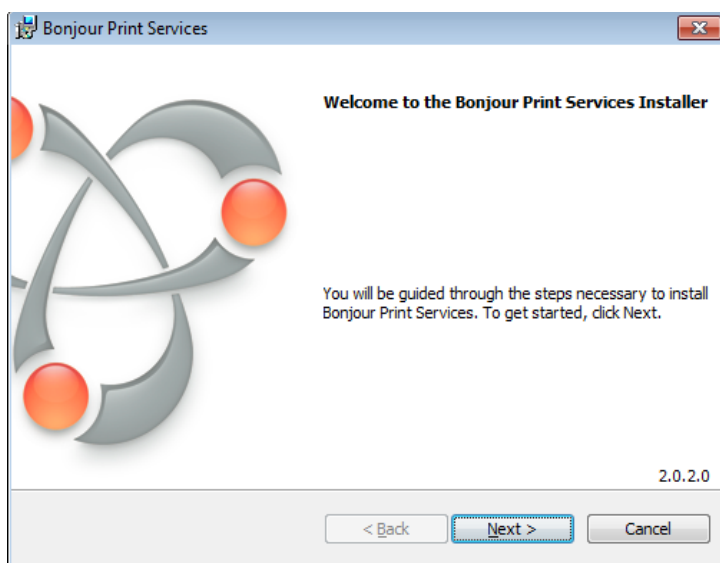


Ga anders verder met het volgende programma van Bonjour Print Services.

### Bonjour Print Services

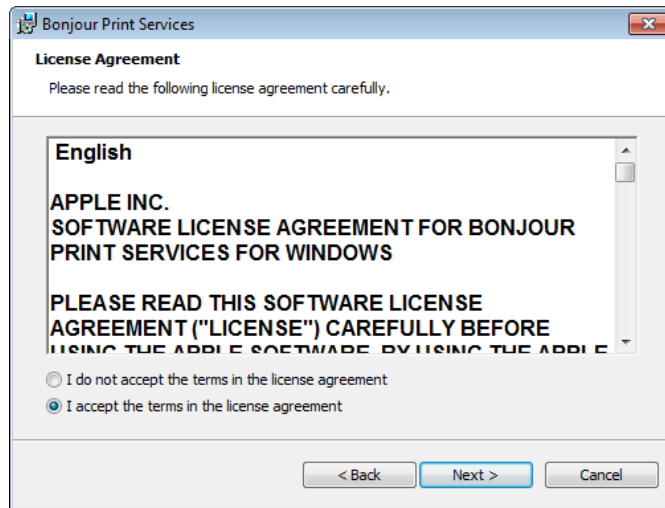
Als u voor de pc en de printer de standaard DHCP-instelling op hetzelfde netwerk gehanteerd heeft, en de ethernetverbinding is succesvol, dan wordt de Bonjour-wizard gestart. Het Bonjour-programma is bestemd om netwerkprinters in te stellen en te controleren. De wizard Bonjour-printer stelt uw Brady-printer in als een netwerkprinter.

**24.** Klik op Next (Volgende).



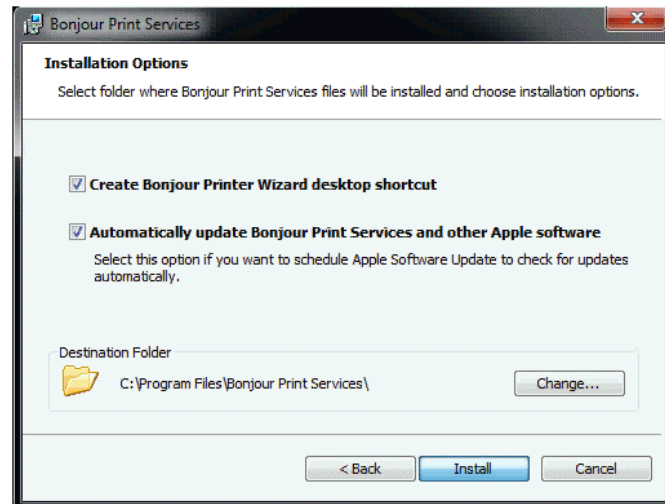
De gebruiksrechtsovereenkomst van Apple verschijnt.

25. Klik na het lezen ervan in de licentieovereenkomst op *I accept the terms* (Ik ga akkoord) en klik op Next (Volgende) om verder te gaan.
26. Klik op het scherm Read Information (Lees informatie) nogmaals op Next (Volgende).

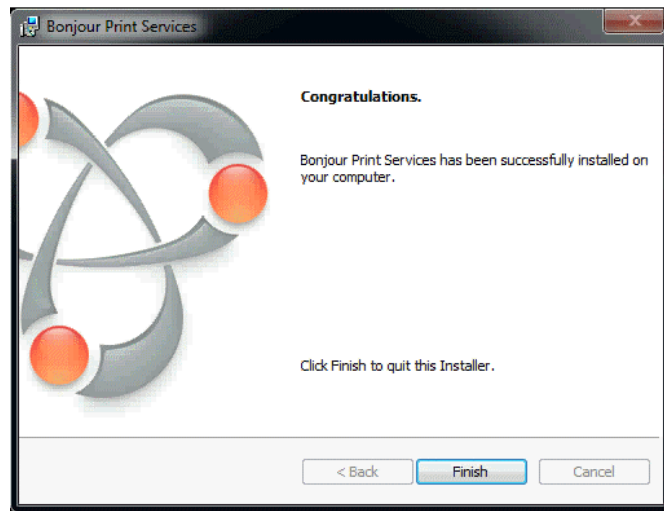


Bepaal de mogelijkheden die u wilt toepassen op de Bonjour-wizard en waar u de software van Bonjour Print Services wilt opslaan.

27. Als u de locatie wilt wijzigen waar de software standaard wordt opgeslagen, klikt u op Change (Wijzigen) en volgt u de normale procedures binnen Windows voor het opgeven van een andere map.
28. Wanneer u klaar bent, klikt u op Install (Installeren).



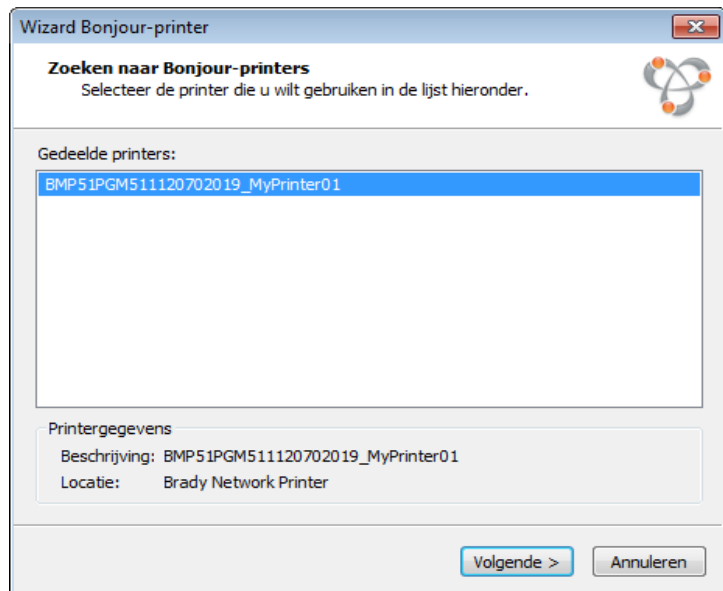
29. Wanneer Bonjour Print Services geïnstalleerd is, klikt u op Finish (Voltooien).



30. Klik op de toegewezen netwerkprinternaam.

Om de identificatie te vergemakkelijken, worden de naam of de beschrijving die u in stap 17 heeft toegekend linksonder in het scherm weergegeven.

31. Klik op Volgende.



- 32.** Klik op Voltooien als u de wizard Bonjour-printer hebt afgerond.



De installatie van de Brady-printer is voltooid.

- 33.** Klik op Voltooien om de wizard af te sluiten.



## Bluetooth-printen vanaf mobiele telefoons

Als op uw telefoon de applicatie Mobile Application geïnstalleerd is, kan deze de afdruktaken via Bluetooth rechtstreeks naar de printer versturen. Er hoeft geen software te worden geïnstalleerd. Uw printer moet worden aangezet en het LED-lampje van de Brady netwerkkkaart moet groen zijn.

### Standaardpincode

Als de Brady Mobile Application vraagt om de pincode (Personal Identification Number - Persoonlijk identificatienummer) van de Brady-printer waarmee u verbinding wilt maken, gebruik dan in eerste instantie de standaardpincode: 0000.

U kunt deze pincode wijzigen in het configuratieprogramma van de Brady-netwerkkkaart. Zie [pagina 41](#) (Alleen de USB-stuurprogramma's installeren) voor de stappen van de installatie van het configuratieprogramma. Zie [pagina 77](#) voor informatie over het wijzigen van de pincode.

### Standaardnaam

U kunt de apparaatnaam van de printer ook wijzigen in het configuratieprogramma van de netwerkkkaart. Zie [pagina 41](#) (Alleen de USB-stuurprogramma's installeren) voor de stappen van de installatie van het configuratieprogramma. Zie [pagina 77](#) voor informatie over het wijzigen van de printernaam.

## Installatie voor extra pc's

**Gebruik dit installatieproces als uw printer al eerder is geconfigureerd, maar u nu een andere pc wilt gebruiken om printopdrachten naar de printer te sturen.**

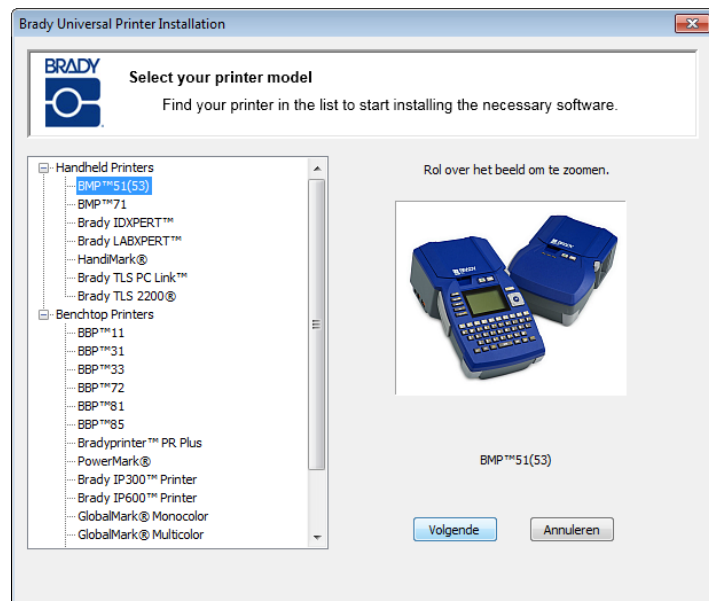
**Opmerking:** De extra pc moet op hetzelfde netwerk zijn aangesloten als de printer. Als dit niet het geval is, wordt de printer tijdens de installatie niet gedetecteerd.

Zodra de Brady-netwerkkkaart voor Ethernet of WiFi is geconfigureerd, kunt u deze netwerkstuurprogramma's op de extra pc's installeren.

1. Plaats de cd met universele stuurprogramma's voor de Brady-printer in het cd-station van uw computer.

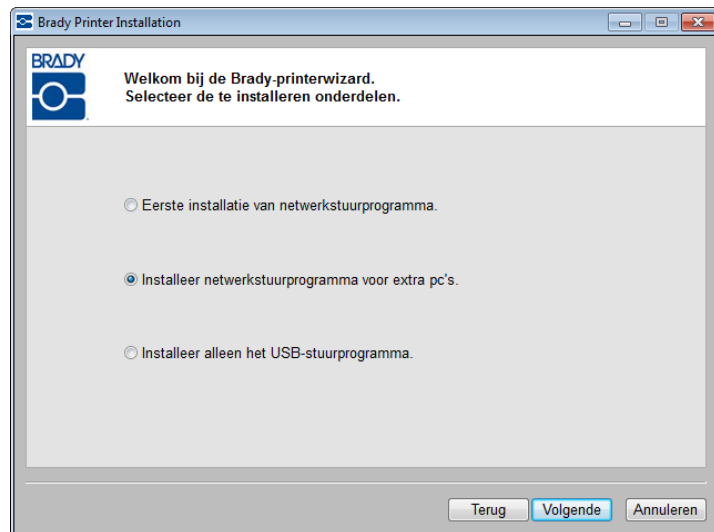
De installatiewizard start automatisch.

2. Klik op het printermodel dat u wilt installeren.
3. Klik op Volgende.

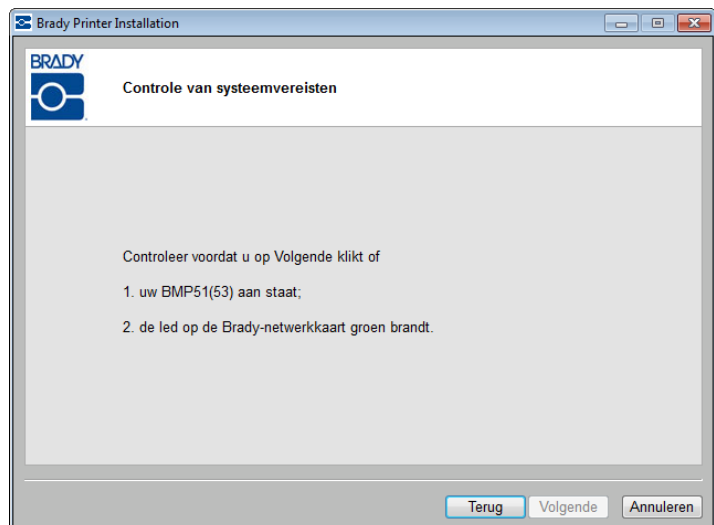


4. Klik op *Installeer netwerkstuurprogramma voor extra pc's*.

5. Klik op Volgende.



6. Klik op Volgende nadat u hebt gecontroleerd of de printer is ingeschakeld en de Brady-netwerkkkaart goed werkt (wordt aangeduid door middel van het groene lampje).

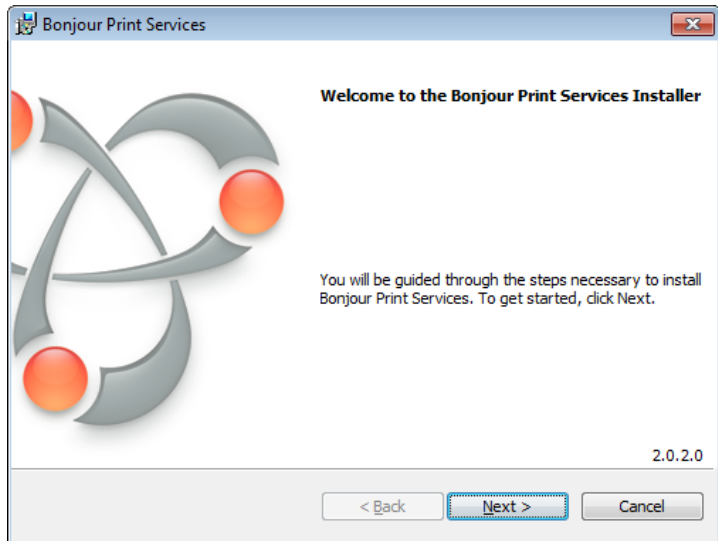


### Bonjour Print Services

De Bonjour-wizard wordt gestart.

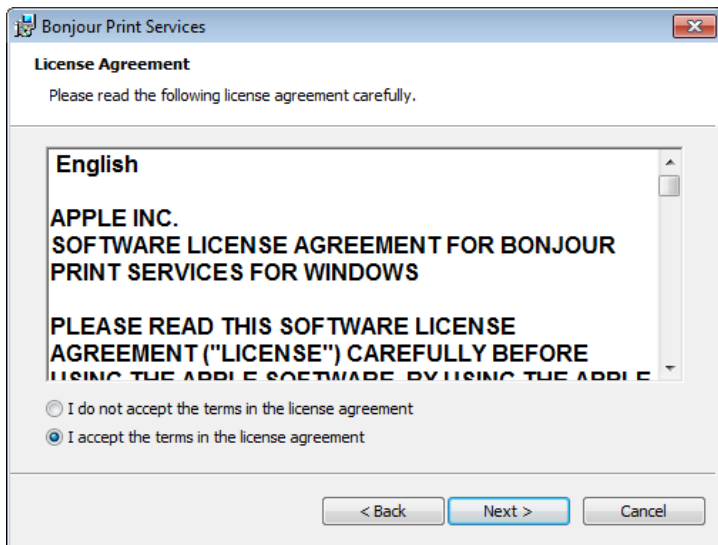
Het Bonjour-programma is bestemd om netwerkprinters in te stellen en te controleren. De wizard Bonjour-printer stelt uw Brady-printer in als een netwerkprinter.

7. Klik op Next (Volgende).



De gebruiksrechtsovereenkomst van Apple verschijnt.

8. Klik na het lezen ervan in de licentieovereenkomst op *I accept the terms* (Ik ga akkoord) en klik op Volgende om verder te gaan.

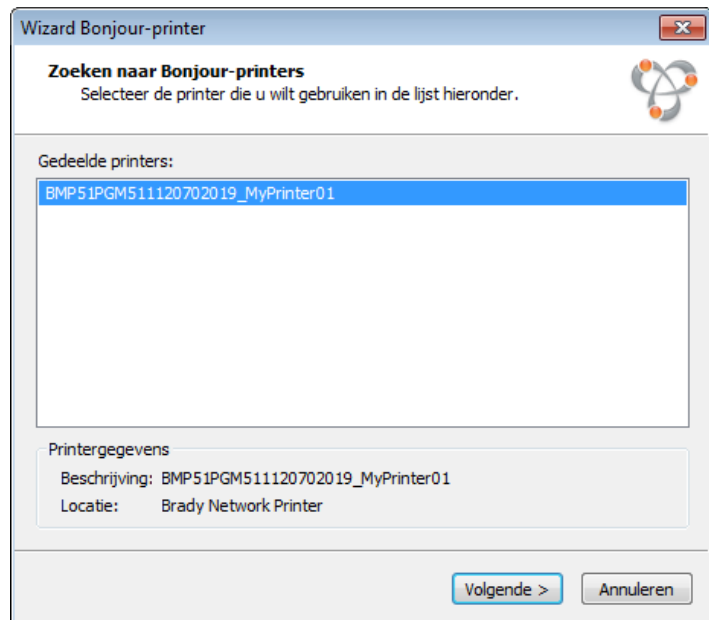




9. Klik op de toegewezen netwerkprinternaam.

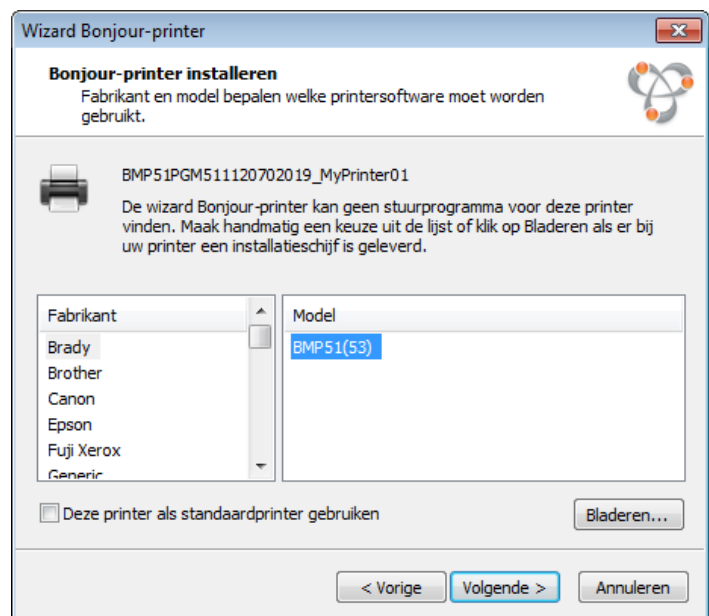
Voor een eenvoudigere identificatie verschijnt de naam of omschrijving die u hebt toegewezen in de hoek linksonder van het scherm.

10. Klik op Volgende.

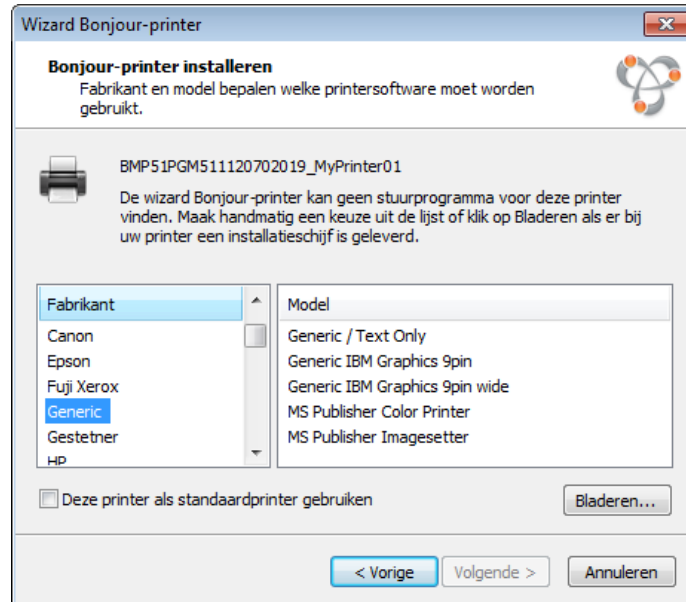


11. Klik in het veld *Fabrikant* op Brady (de fabrikanten staan op alfabetische volgorde); klik vervolgens in het veld *Model* op de printer die u wilt installeren.

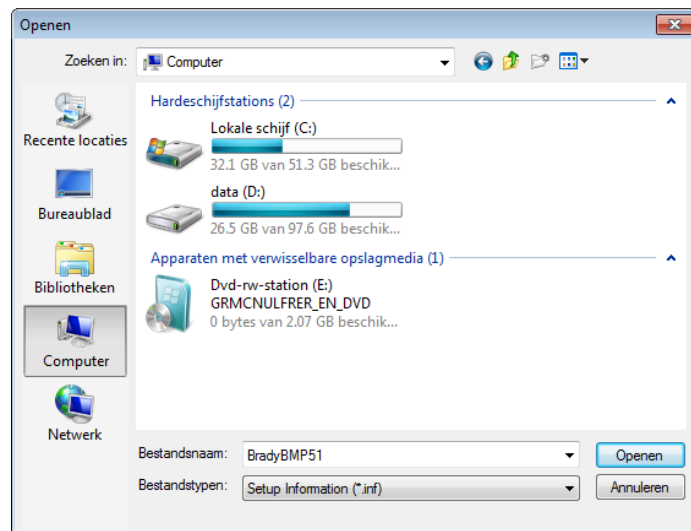
12. Klik op Volgende.



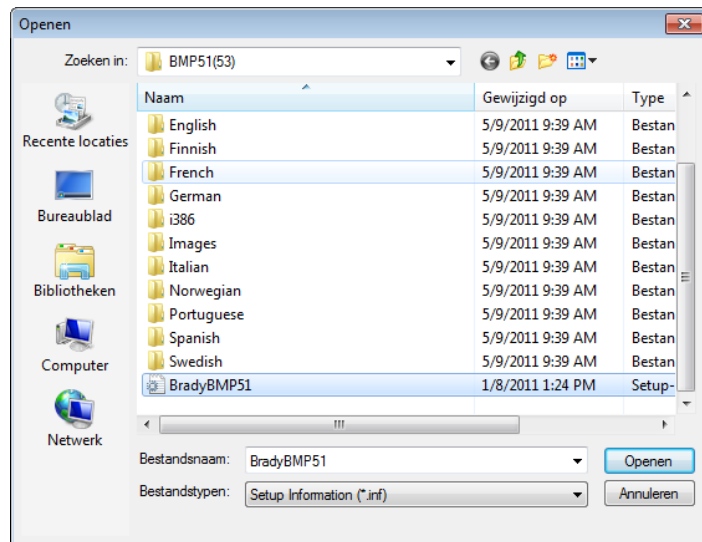
13. Klik op Have Disk als Brady niet in het veld *Fabrikant* voorkomt.



14. Blader door de meegeleverde cd en zoek het .INF-bestand voor uw model printer.



Het voorbeeld aan de rechterkant toont het .inf-bestand voor het installeren van een BMP51-printer.



- Klik op Voltooien als u de wizard Bonjour-printer hebt afgerond.



- 16.** De installatie van de Brady-printer is voltooid. Klik op Voltooien om de wizard af te sluiten.



## Installatie van alleen het USB-stuurprogramma

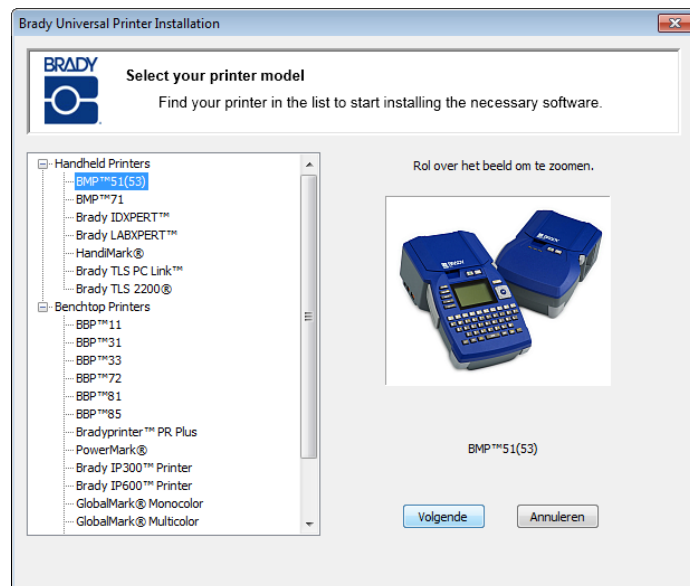
**Gebruik dit installatieproces als u alleen via een USB-kabel vanaf een pc printopdrachten naar de printer wilt sturen.**

Voer de volgende stappen uit om het printerstuurprogramma voor uw Brady-printer te installeren en installeer het configuratieprogramma voor de Brady-netwerkkkaart.

1. Zorg ervoor dat uw printer en pc **NIET** zijn aangesloten met behulp van een USB-kabel.
2. Plaats de cd met stuurprogramma's voor de Brady-printer in het cd-station van uw computer.

De installatiewizard start automatisch.

3. Zet de printer aan.
4. Klik op het printermodel dat u wilt installeren.
5. Klik op Volgende.

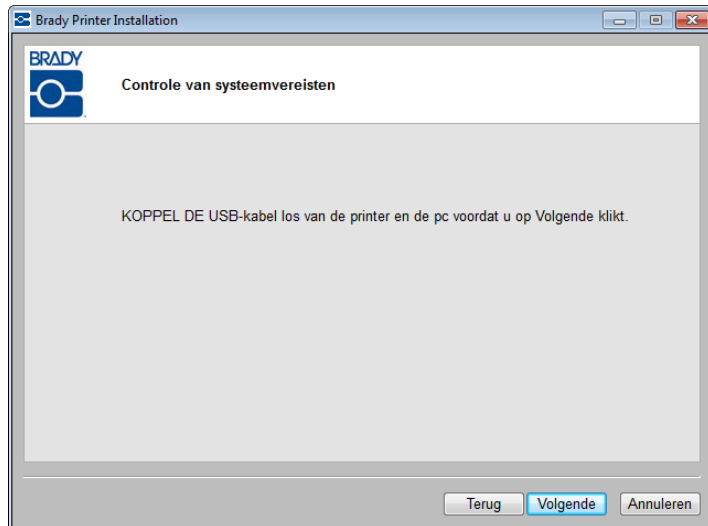


## 42 | Installatie van de Brady-netwerkkkaart

### Installatie van alleen het USB-stuurprogramma

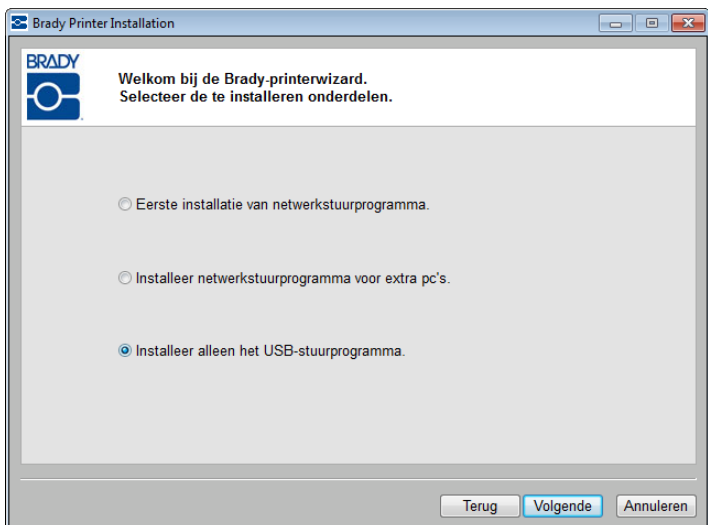
6. Als uw printer en pc nog zijn aangesloten met behulp van een USB-kabel, dan moet u deze nu **LOSKOPPELEN**.

7. Klik op Volgende.

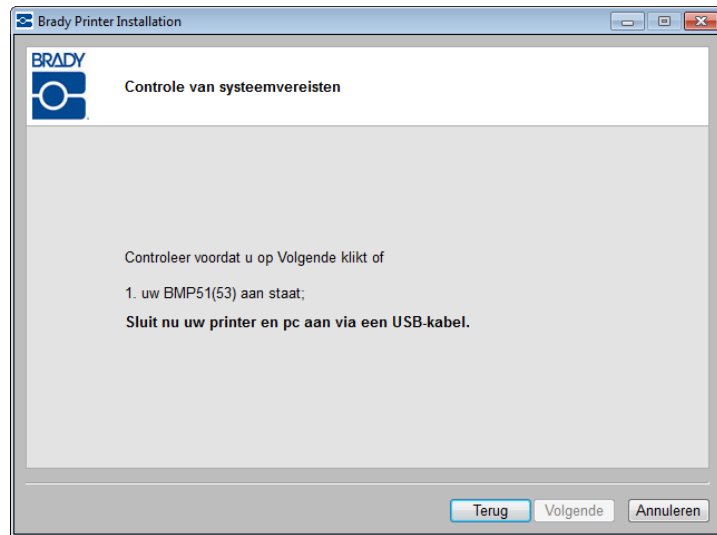


8. Klik op het keuzerondje *Installeer alleen het USB-stuurprogramma.*

9. Klik op Volgende.



10. Sluit de printer met een USB-kabel op uw pc aan.



Als het wizard-venster *Found New Hardware* (Nieuwe hardware gevonden) wordt geopend, ga verder met stap 11, ga anders naar stap 15 op [pagina 45](#).

11. Klik op het keuzerondje (*Ja, nu en elke keer als ik een apparaat aansluit*) en klik vervolgens op Next (Volgende).



12. Klik op het keuzerondje *Install the software automatically (Recommended)* (Software automatische installeren (Aanbevolen)) en klik vervolgens op Next (Volgende).



De installatie gaat verder.

13. Klik op **Voltooien** om de wizard af te sluiten wanneer de installatie is voltooid.
14. Klik op Next (Volgende).





15. Klik na de installatie van het configuratieprogramma voor de netwerkkkaart van Brady en het USB-stuurprogramma op Voltooien.



---

## Eerste installatie voor eenmalig afdrukken

Gebruik dit installatieproces om uw pc aan te sluiten op de printer, draadloos, zonder router. Dit wordt ook wel een peer-to-peerverbinding genoemd. Door middel van de draadloze verbinding kunt u buiten het kantoor printopdrachten naar de printer sturen.

Het instellen van eenmalig afdrukken bestaat uit de volgende drie stappen:

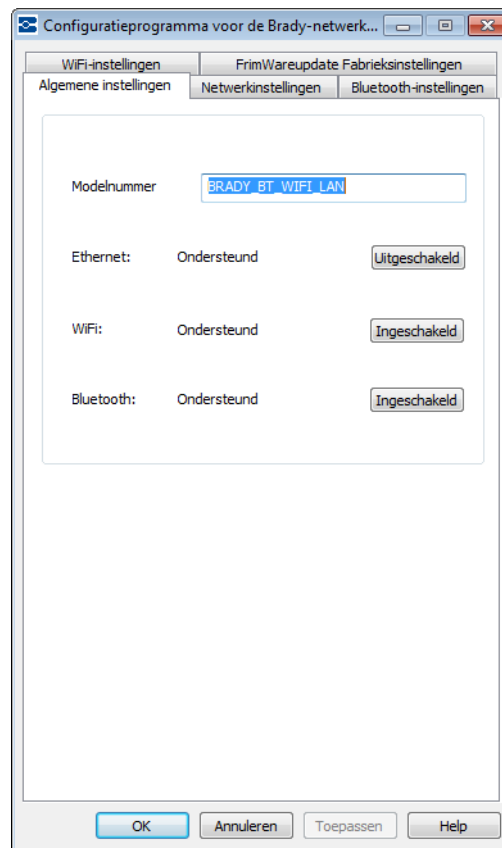
1. Installeer het USB-stuurprogramma.
2. Een eenmalige verbinding tot stand brengen.
3. Installeer het netwerkstuurprogramma.

### ***Installeer het USB-stuurprogramma.***

Volg stap 1 tot en met 10 (beginnend op [pagina 41](#)) voor de USB-installatie.

## een eenmalige verbinding tot stand brengen

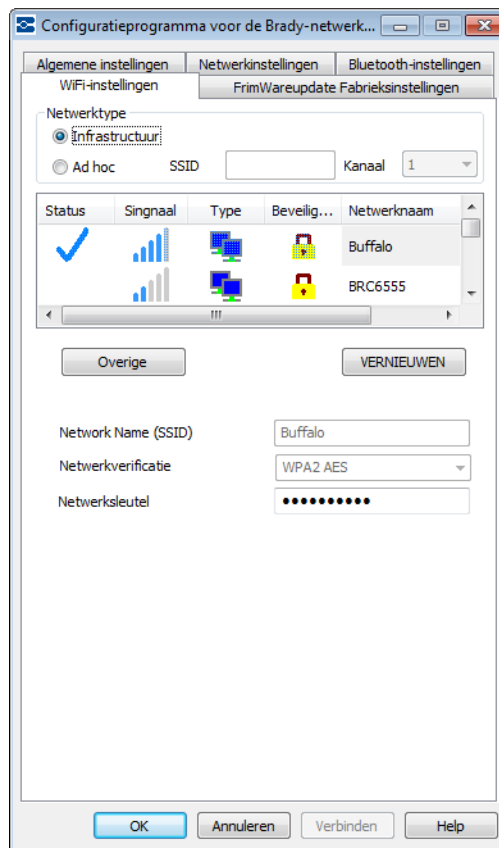
1. Open het configuratieprogramma van de Brady-netwerkkkaart door **Start>Alle programma's>Brady>Brady-netwerkkkaart>Configuratieprogramma van de Brady-netwerkkkaart** te selecteren.
2. Klik op het tabblad Algemene instellingen (als dit nog niet wordt weergegeven).
3. Controleer of Draadloos is ingeschakeld. Klik op Inschakelen om WiFi-instellingen in te schakelen als Draadloos is uitgeschakeld.



## 48 | Installatie van de Brady-netwerkkkaart

### Eerste installatie voor eenmalig afdrukken

De applicatie voert een WiFi-scan uit en toont een lijst van beschikbare netwerken.



4. Klik op het keuzerondje *Ad-hoc* en vul de SSID (netwerknaam) en het kanaal in.

The screenshot shows a window titled "Configuratieprogramma voor de Brady-netwerk...". It has three tabs: "Algemene instellingen", "Netwerkinstellingen", and "Bluetooth-instellingen". The "Netwerkinstellingen" tab is active, showing "WiFi-instellingen" and "FirmWareupdate Fabrieksinstellingen". Under "Netwerkinstellingen", the "Netwerktipe" section has two radio buttons: "Infrastructuur" and "Ad hoc", with "Ad hoc" selected. To the right of "Ad hoc" are fields for "SSID" (containing "BradyBNC") and "Kanaal" (a dropdown menu set to "Auto"). Below this is a table with columns: "Status", "Signaal", "Type", "Beveilig...", and "Netwerknaam". The table is empty. Below the table are buttons "Overige" and "VERNIEUWEN". At the bottom of the window are buttons "OK", "Annuleren", "Verbinden", and "Help".

Configuratieprogramma voor de Brady-netwerk...

Algemene instellingen Netwerkinstellingen Bluetooth-instellingen

WiFi-instellingen FirmWareupdate Fabrieksinstellingen

Netwerktipe

☐ Infrastructuur

☒ Ad hoc SSID BradyBNC Kanaal Auto

Status	Signaal	Type	Beveilig...	Netwerknaam
--------	---------	------	-------------	-------------

Overige VERNIEUWEN

Network Name (SSID) BradyBNC

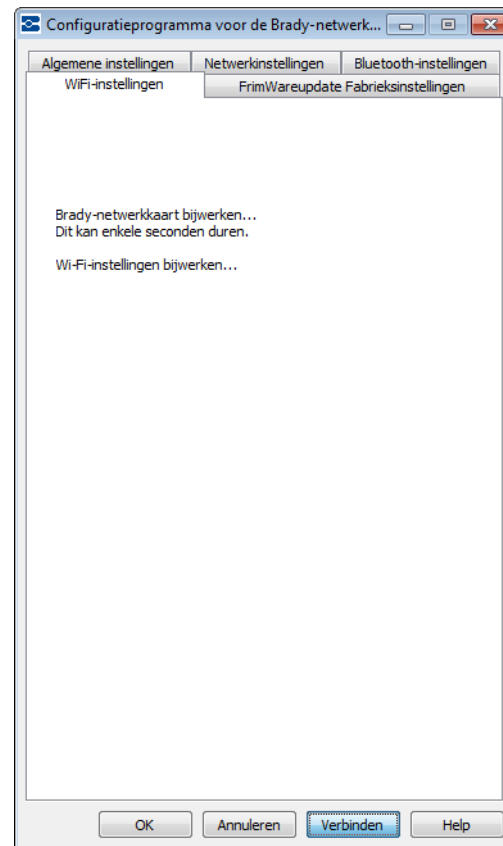
Netwerkverificatie WEP 64

Netwerksleutel .....

OK Annuleren Verbinden Help

5. Klik op Verbinden.

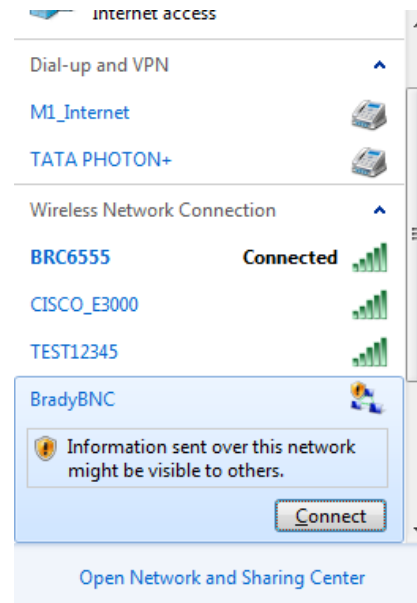
De WiFi-instellingen worden bijgewerkt.



Als u de draadloze netwerken die door de pc worden gedetecteerd, wilt zien:

6. Selecteer **Start>Verbinden met > draadloze netwerkverbinding> Draadloze netwerken bekijken**.
7. Klik op de eerder ingevoerd SSID (netwerknaam). Het pictogram geeft aan dat het om een peer-to-peerverbinding gaat.
8. Klik op Connect (Verbinden).

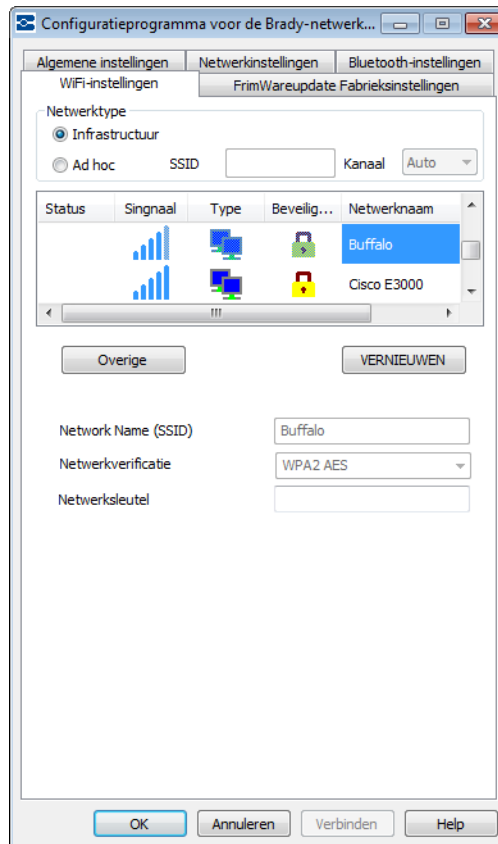
De eenmalige verbinding is tot stand gebracht.



**Opmerking:** Het installatieprogramma detecteert automatisch of het door u geselecteerde netwerk een Persoonlijk of een Zakelijk netwerk is.

### Persoonlijk netwerk

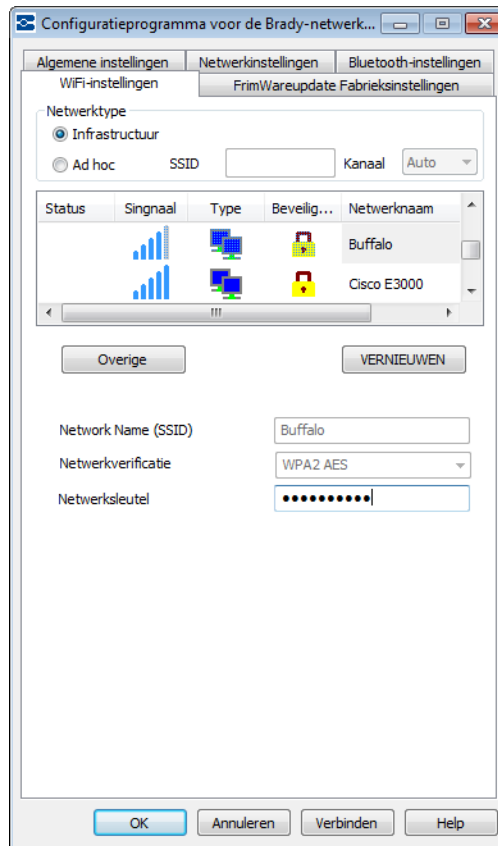
Als het draadloze netwerk dat u in de lijst geselecteerd heeft een Persoonlijk netwerk betreft, wordt de netwerkknaam (SSID) en de netwerkauthenticatie automatisch weergegeven.



9. Voer de sleutel voor het geselecteerde netwerk in.

Raadpleeg uw systeembeheerder als u het wachtwoord of het beveiligingstype niet weet.

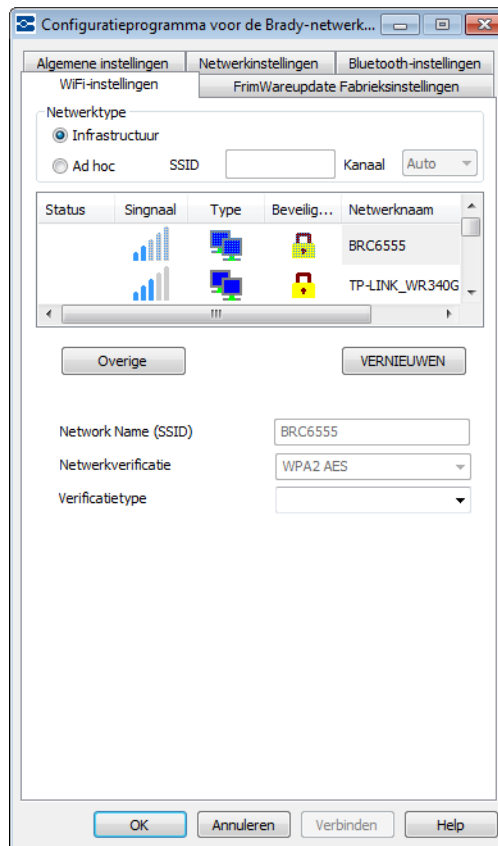
10. Klik op Verbinden.





## Zakelijk netwerk

Als het draadloze netwerk dat u in de lijst heeft geselecteerd een Zakelijk netwerk betreft, moeten het verificatietype, de gebruikersnaam en het wachtwoord worden ingevuld.



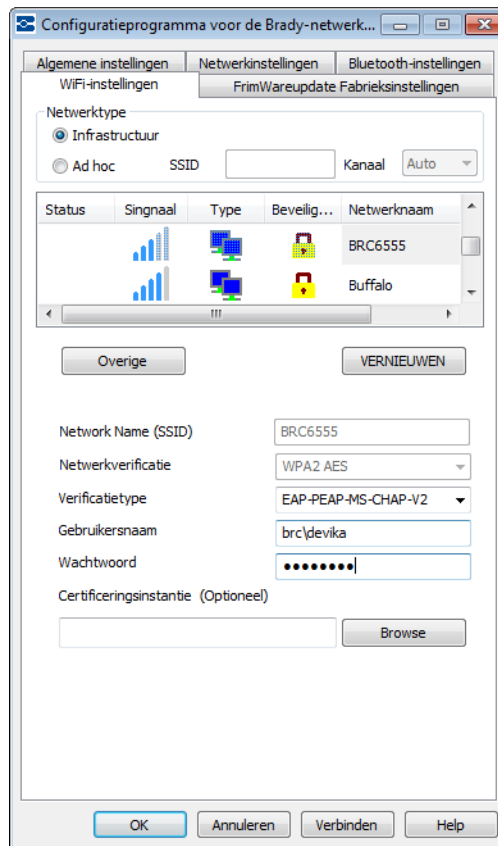
11. klik op de pijl omlaag en selecteer het veld *Verificatietype*. (Als u het verificatietype niet weet, kunt u dat opvragen bij uw netwerkbeheerder.)
12. Vul zo nodig de gebruikersnaam en het wachtwoord in. Vraag aan uw netwerkbeheerder of aan u al een gebruikersnaam is toegekend.

---

**Opmerking:** Afhankelijk van het geselecteerde verificatietype, kunnen wachtwoord en certificaten wel of niet verplicht zijn. Raadpleeg de verificatietabel op [pagina 14](#) voor meer informatie.

---

13. Klik op Connect (Verbinden) wanneer u klaar bent.

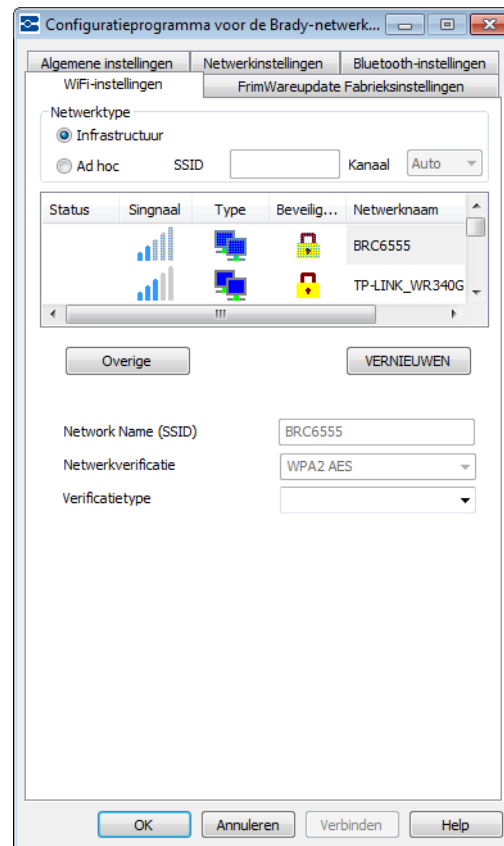


## Het definiëren van andere netwerken

Als u uw netwerk niet in de lijst ziet, kunt u Overige selecteren om handmatig een netwerk te specificeren. U moet de netwerknaam (SSID), de toegepaste beveiliging en het eventuele wachtwoord kennen. Deze informatie kunt u bij uw netwerkbeheerder opvragen.

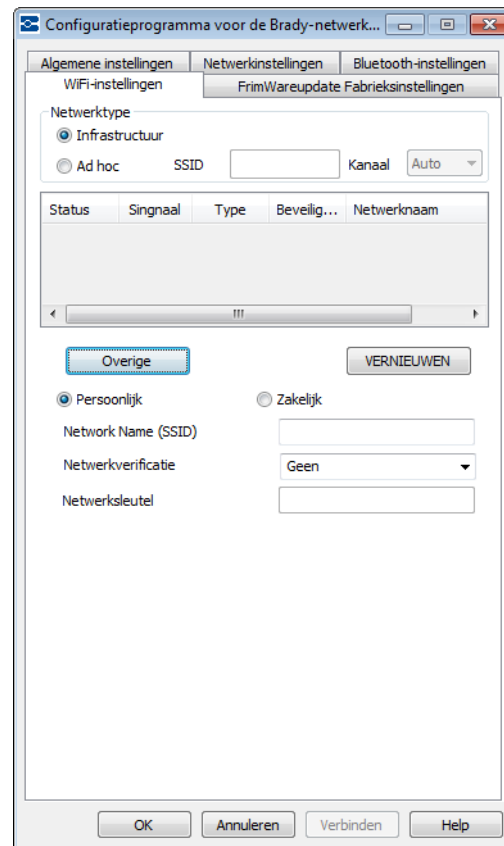
Om een ander netwerk een naam te geven:

1. Klik in het scherm WiFi Settings (Instellingen WiFi) op de knop Other **Anders** (Andere).



Een Persoonlijk netwerk maakt meestal via randapparatuur verbinding met uw pc, zoals een printer. Een Zakelijk netwerk koppelt diverse vestigingen van het bedrijf aan elkaar, zoals productielocaties, het hoofdkantoor, filialen en winkels om computerfaciliteiten te delen.

2. Klik in het netwerkscherm van het *overige* netwerk op de radioknop, het Persoonlijke netwerk of het Zakelijk netwerk, welke van de twee dit netwerk het beste beschrijft.



### **Persoonlijk netwerk**

3. Als u op Persoonlijk netwerk klikt, vult u de naam van het netwerk (SSID) in.
4. Klik in het veld Beveiliging op de pijl omlaag en selecteer het type beveiliging.

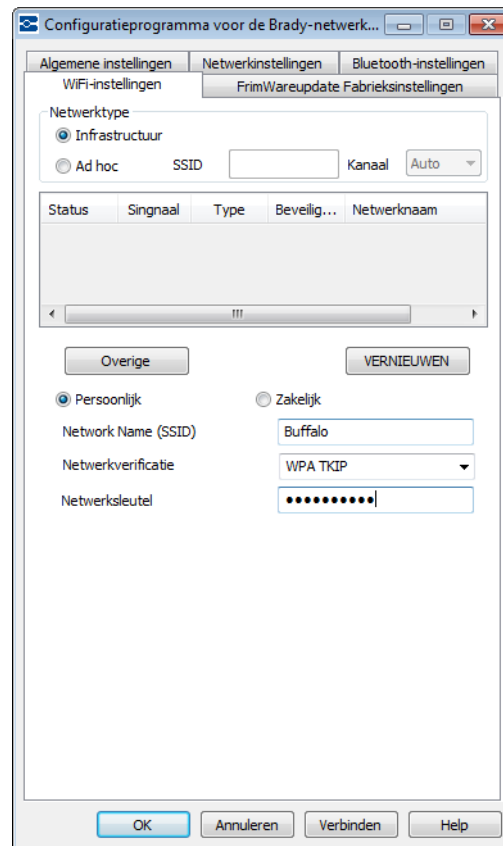
Afhankelijk van de door u geselecteerde beveiliging, moet u wel of niet een wachtwoord invullen. Raadpleeg de tabellen voor verificatiemethodes en -types op [pagina 14](#) voor meer informatie.

---

**Opmerking:** U hoeft niet altijd een verificatietype voor persoonlijke netwerken te selecteren.

---

5. Ga verder met stap 10 op [pagina 58](#).



### **Zakelijk netwerk**

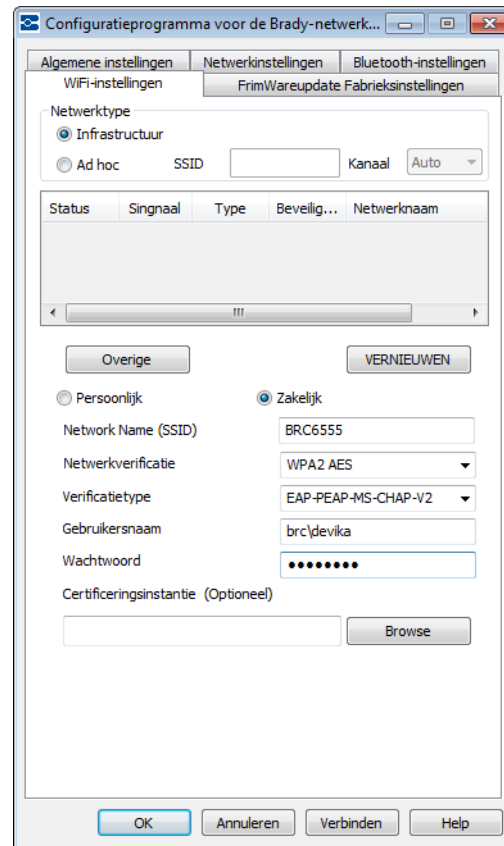
Als u klikt op Zakelijk netwerk:

6. vul dan de netwerkknaam (SSID) in.
7. Klik in het veld Beveiliging op de pijl omlaag en selecteer het type beveiliging.
8. klik op de pijl omlaag en selecteer het veld *Verificatietype*. (Als u het verificatietype niet weet, kunt u dat opvragen bij uw netwerkbeheerder.)
9. Vul zo nodig de gebruikersnaam en het wachtwoord in. Vraag aan uw netwerkbeheerder of aan u al een gebruikersnaam is toegekend.

---

**Opmerking:** Afhankelijk van het geselecteerde verificatietype, kunnen wachtwoord en certificaten wel of niet verplicht zijn. Raadpleeg de verificatietabel op [pagina 14](#) voor meer informatie.

---



10. Klik op Verbinden wanneer u klaar bent.

### ***Netwerkstuurprogramma installeren***

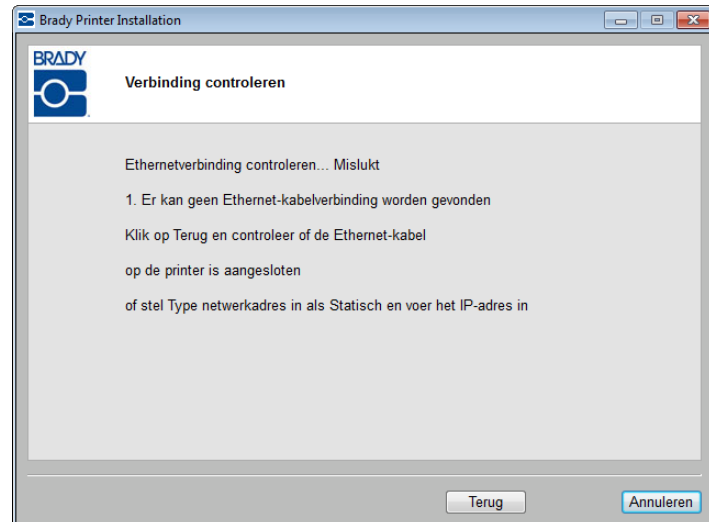
Raadpleeg stap 1 tot en met 13 van het hoofdstuk Installatie van extra pc's (beginnend op [pagina 34](#)) om netwerkstuurprogramma's te installeren.

## Problemen oplossen

### Ethernet-verbinding mislukt

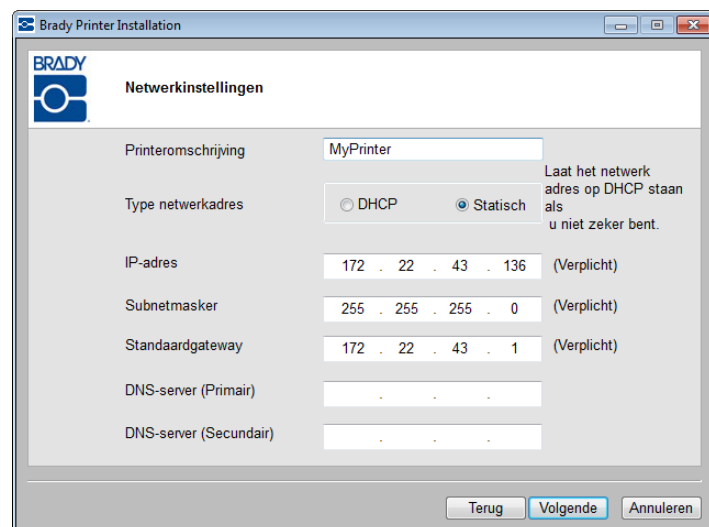
De ethernetverbinding kan om twee redenen mislukken:

1. De ethernetkabel is niet op de printer aangesloten.
2. De pc en printer zijn niet op hetzelfde netwerk aangesloten.



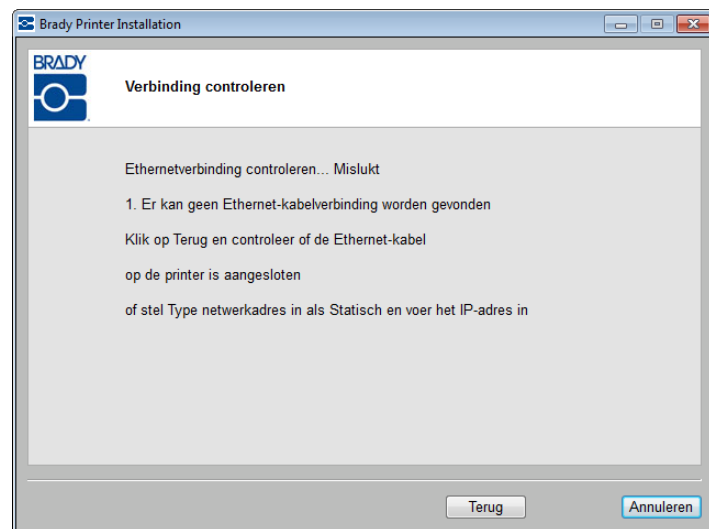
#### De ethernetkabel is niet aangesloten

1. Klik op Terug.
2. Zorg dat de Ethernetkabel op de printer wordt aangesloten.
3. Klik op Volgende.



**Pc en printer zijn niet op hetzelfde netwerk aangesloten**

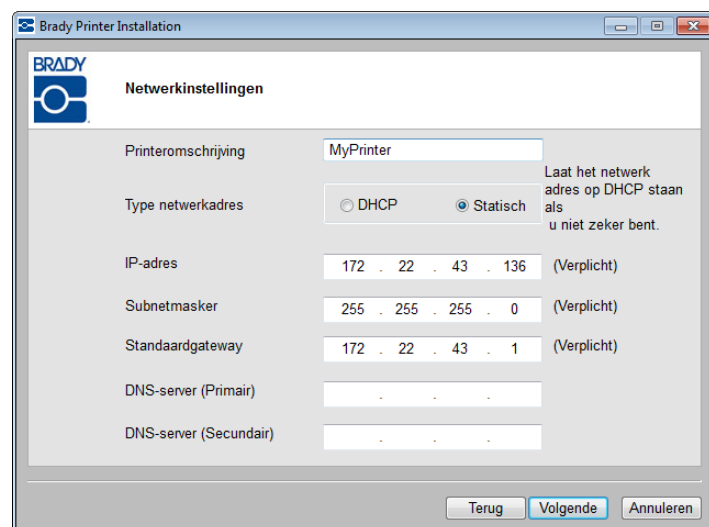
1. Klik op Terug.



2. Controleer of uw printer en pc op hetzelfde netwerk zijn aangesloten.  
(Zie het verbindingsschema op [pagina 28](#).)

OF

Klik op het type netwerkadres: Statisch en vul de gegevens van het IP-adres in.



**Opmerking:** Als hetzelfde netwerk geselecteerd wordt en de verbinding lukt nog steeds niet, dan blokkeert een firewall de verbinding. Raadpleeg in dit geval uw systeembeheerder.



## WiFi-verbinding mislukt

WiFi-verbinding kan om twee redenen mislukken:

1. De pc en printer zijn niet op hetzelfde netwerk aangesloten.
2. Er is een onjuiste sleutel of beveiligingscode ingevoerd.

### **Pc en printer zijn niet op hetzelfde netwerk aangesloten**

#### Persoonlijk netwerk

1. Klik op Terug.

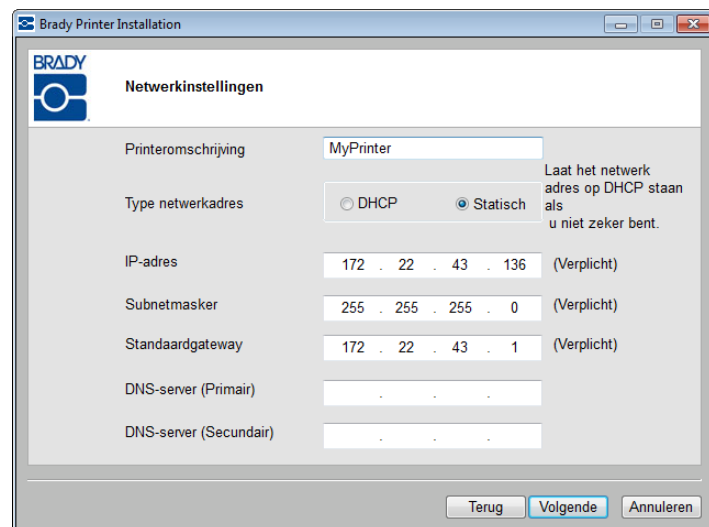


2. Controleer of uw printer en pc op hetzelfde netwerk zijn aangesloten. (Zie het verbindingsschema op [pagina 28](#).)

OF

Klik op het type netwerkadres: Statisch en vul de gegevens van het IP-adres in.

**Opmerking:** Als hetzelfde netwerk geselecteerd wordt en de verbinding lukt nog steeds niet, dan blokkeert een firewall de verbinding. Raadpleeg in dit geval uw systeembeheerder.



3. Klik op Volgende wanneer u klaar bent.

Zakelijk netwerk:

1. Klik op Terug.

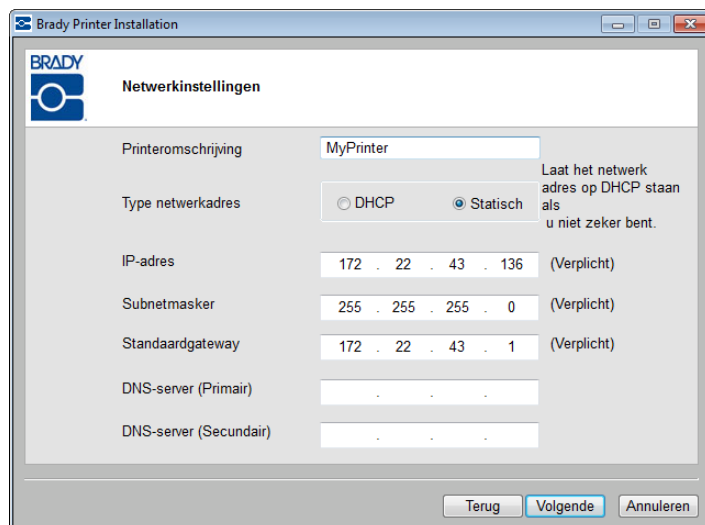


2. Controleer of uw pc en de printer op hetzelfde netwerk zijn aangesloten.

OF

Klik op het type netwerkadres: Statisch en vul de gegevens van het IP-adres in.

3. Klik op Volgende wanneer u klaar bent.

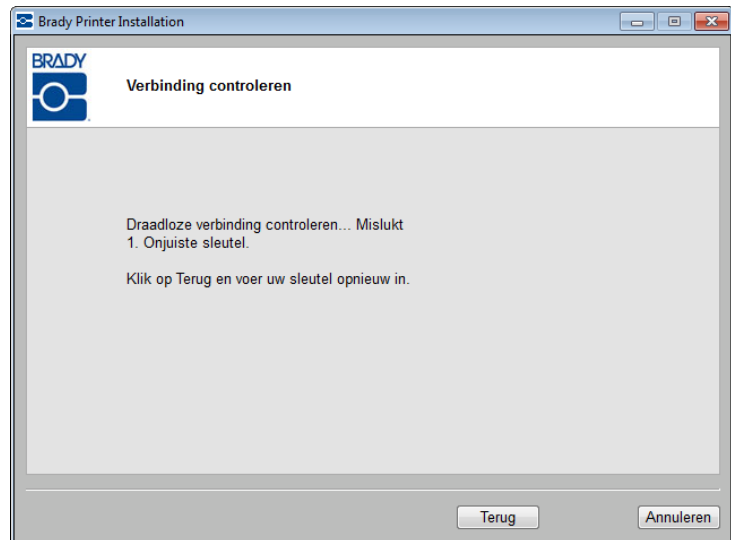


## Onjuiste sleutel of beveiligingsmodus

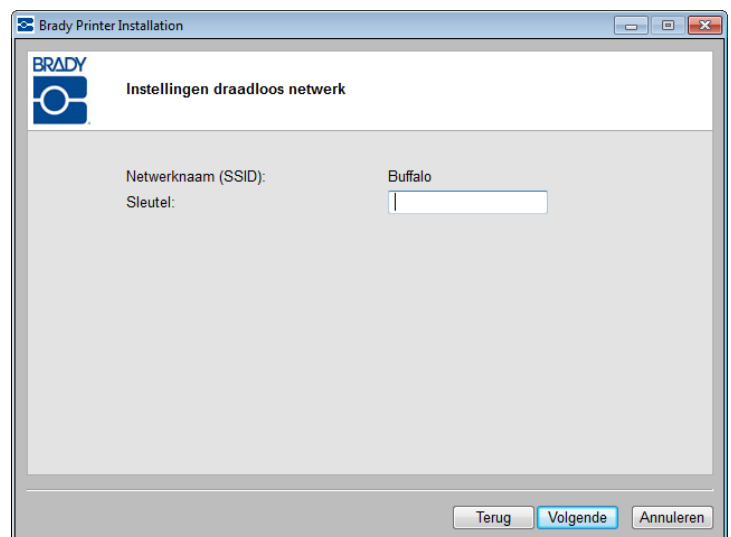
### Persoonlijk netwerk

Als de verbinding met een Persoonlijk netwerk mislukt, is hoogst waarschijnlijk het wachtwoord onjuist. Om het wachtwoord te corrigeren:

1. Klik op Terug.

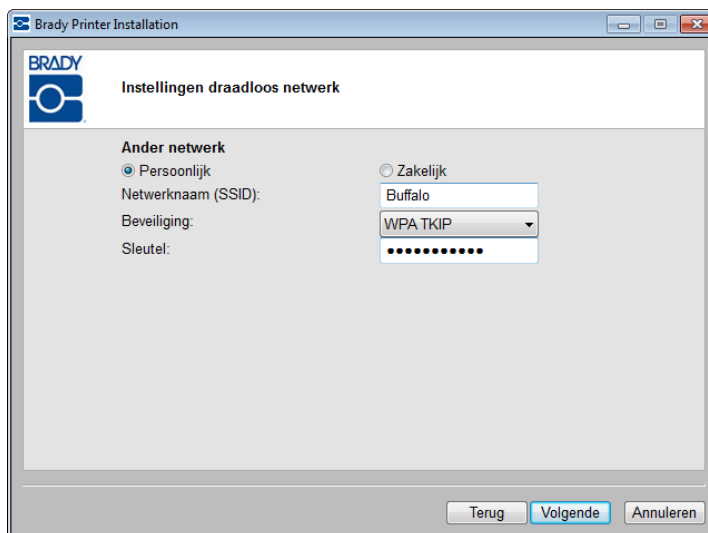


2. Voer de juiste sleutel in.



**Opmerking:** Als u 'Overige' in de netwerklijst hebt geselecteerd, moet u bovendien de beveiligingsmodus invoeren.

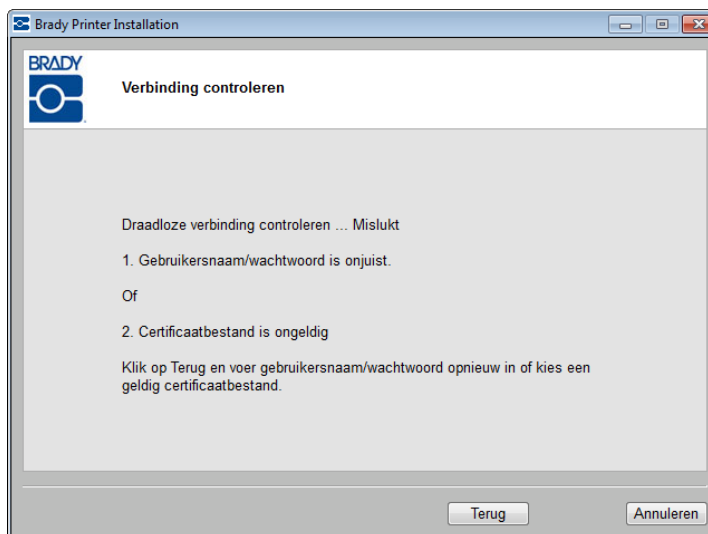
3. Klik op Volgende om door te gaan met de installatie.



### Zakelijk netwerk

Als de verbinding met een Zakelijk netwerk mislukt, zijn mogelijk de gebruikersnaam, het wachtwoord of de certificaten onjuist. Om het wachtwoord en/of de certificaten te corrigeren:

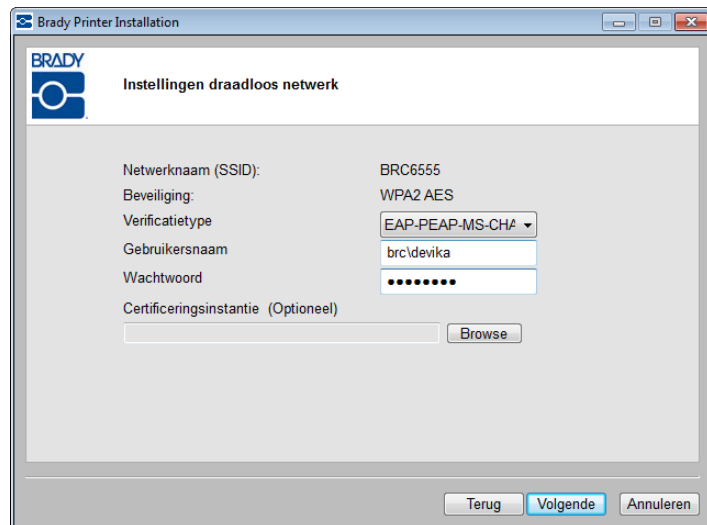
1. Klik op Terug.



2. Vul opnieuw de juiste gebruikersnaam of het juiste wachtwoord in.

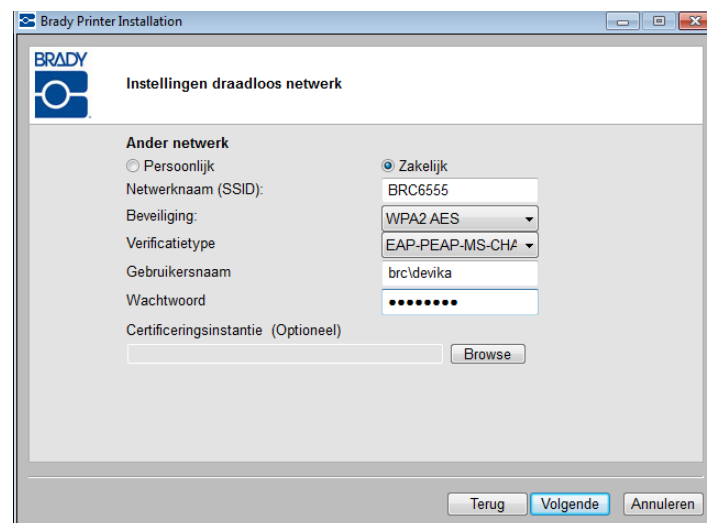
OF, afhankelijk van het geselecteerde verificatietype, als er certificaten benodigd zijn:

3. Vul opnieuw de certificaatgegevens in.
4. Klik op Volgende om verder met de installatie te gaan.



**Opmerking:** Als u 'Overige' in de netwerklijst hebt geselecteerd, moet u bovendien de beveiligingsmodus invoeren.

5. Klik op de pijl omlaag in het veld Beveiliging en selecteer de juiste beveiliging.
6. Klik op Volgende om verder met de installatie te gaan.



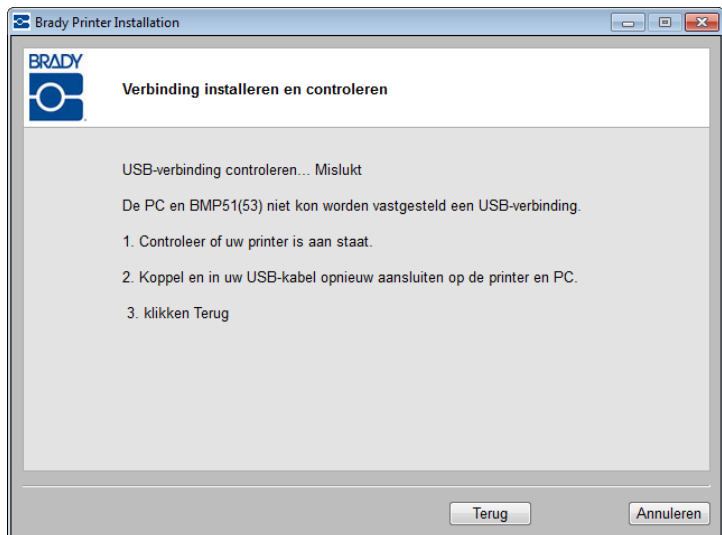
## USB-verbinding mislukt

De USB-verbinding kan om twee redenen mislukken:

- De printer is UITgeschakeld.
- De USB-kabel is niet aangesloten.

Als de verbinding mislukt:

1. Klik op Terug.
2. Schakel de printer IN en sluit de USB-kabel aan.
3. Klik op Volgende om opnieuw te proberen.



## Configuratieprogramma voor de Brady-netwerkkkaart

Wanneer de netwerkstuurprogramma's worden geïnstalleerd, wordt bovendien een configuratieprogramma geïnstalleerd; dit programma wordt automatisch in Alle programma's onder de Start-knop van uw Windows-programma geplaatst. Gebruik het configuratieprogramma om de configuratie die u in eerste instantie hebt geïnstalleerd, aan te passen of te wijzigen.

Het programma openen:

1. Selecteer **Start>Alle programma's>Brady>Brady-netwerkkkaart>Configuratieprogramma van de Brady-netwerkkkaart**.

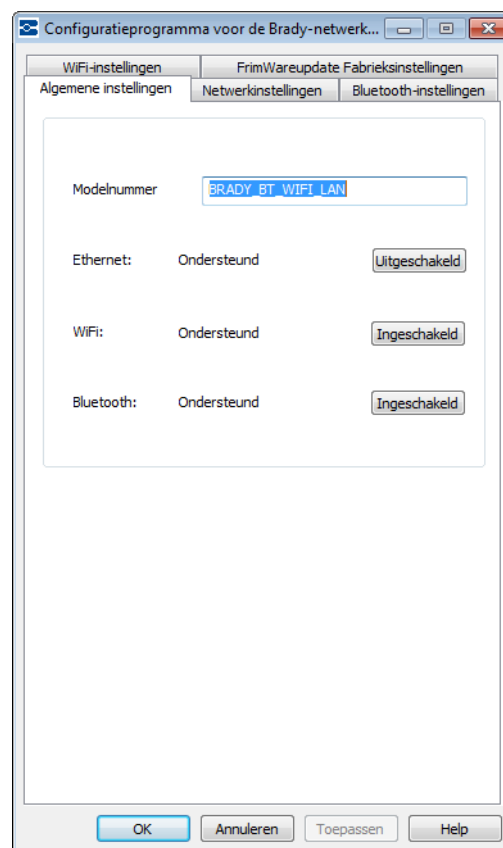
Er verschijnt één dialoogvenster met meerdere tabbladen.

### Algemene instellingen

Op het tabblad Algemene instellingen wordt het modelnummer van de Brady-netwerkkkaart aangegeven en de eerder ingestelde verbindingen getoond.

De status van elke ondersteunde configuratie wijzigen:

1. Klik op de knop Ingeschakeld/  
Uitgeschakeld om de huidige status van de verbinding te wijzigen.
2. Klik op OK om wijzigingen te accepteren en het dialoogvenster af te sluiten.



## Netwerkinstellingen

Het tabblad Netwerkinstellingen toont de unieke naam die u aan de printer hebt gegeven en het adrestype dat door de printer wordt gebruikt.

DHCP is de aanbevolen instelling.

Als u Statisch selecteert, zijn de velden IP-adres, Subnetmasker en Standaardgateway verplicht.

The screenshot shows a window titled "Configuratieprogramma voor de Brady-netwerk...". It has three tabs: "WiFi-instellingen", "FirmWareupdate Fabrieksinstellingen", and "Netwerkinstellingen". The "Netwerkinstellingen" tab is active. Below the tabs are three sub-tabs: "Algemene instellingen", "Netwerkinstellingen", and "Bluetooth-instellingen". The "Netwerkinstellingen" sub-tab is selected. The main area contains the following fields:

- Printeromschrijving: BRADY
- Type netwerkadres: ☒ DHCP, ☐ Static
- IP-adres \*: 172 . 22 . 43 . 131
- Subnetmasker \*: 255 . 255 . 255 . 0
- Standaardgateway \*: 172 . 22 . 43 . 1
- DNS-server (Primair): 172 . 22 . 40 . 180
- DNS-server (Secundair): 172 . 22 . 2 . 180

At the bottom, there is a note: "\* = Verplichte velden". At the very bottom of the window are four buttons: "OK", "Annuleren", "Toepassen", and "Help".



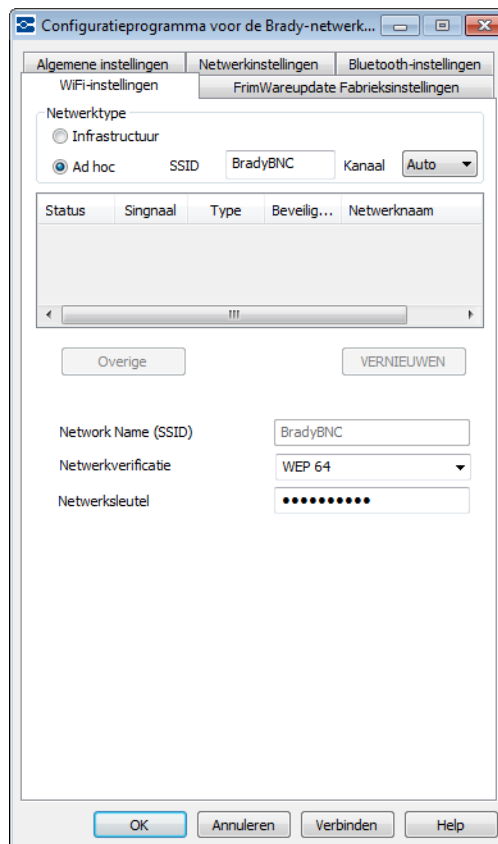
## WiFi-instellingen

Het tabblad WiFi-instellingen toont:

- Het type netwerk - Infrastructuur versus eenmalig.
- Het momenteel verbonden netwerk.
- Beveiligingsinstellingen voor het momenteel verbonden netwerk.

Infrastructuur is geselecteerd wanneer uw printer op de pc is aangesloten met behulp van een router. Dit is het meest voorkomende geval.

1. Selecteer Ad-hoc als u uw printer direct, zonder router, wilt aansluiten op de pc.
2. Vul de SSID (netwerknnaam) en het kanaal in.

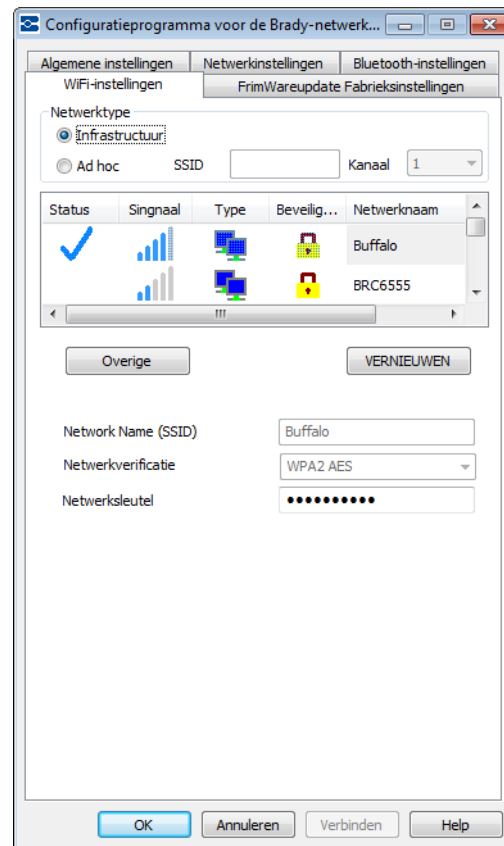


3. Klik in de verschenen lijst op een netwerk.

### Persoonlijk netwerk

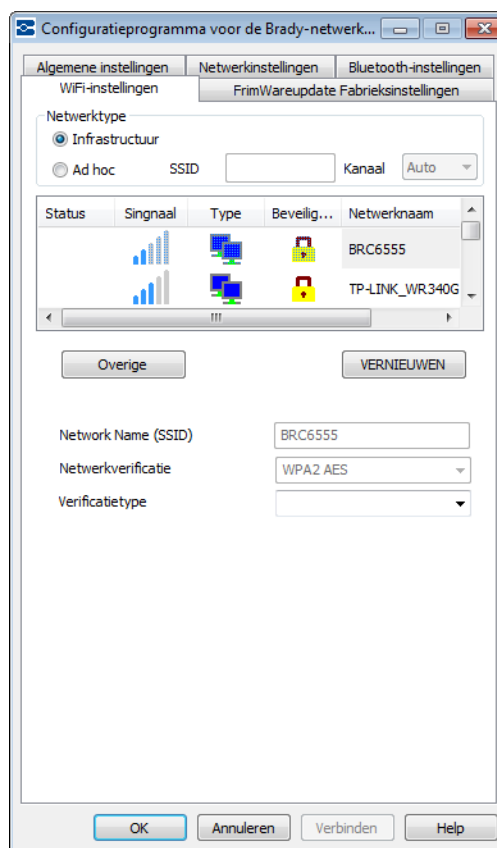
Als het netwerk dat u in de lijst geselecteerd heeft een Persoonlijk netwerk is, moet u het netwerkwachtwoord invullen. Het veld Netwerknnaam (SSID) kan niet worden bewerkt.

4. Klik op het veld Netwerksleutel en vul het wachtwoord in.
5. Klik op Verbinden wanneer u klaar bent.

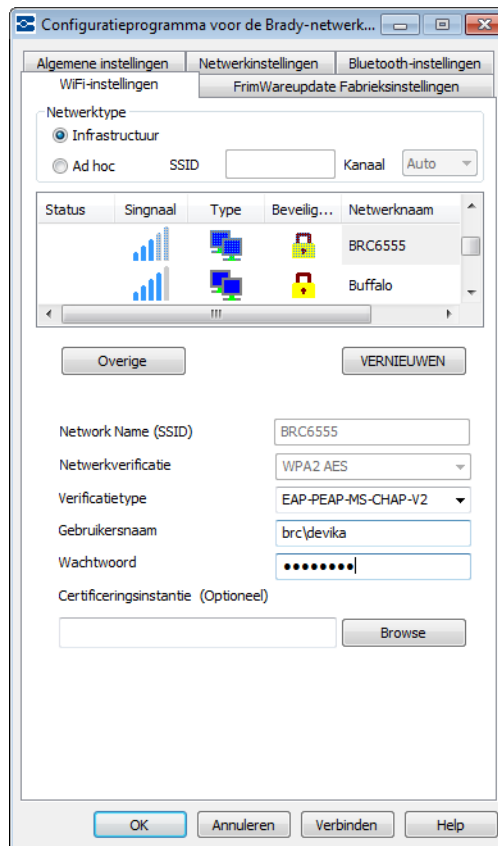


### Zakelijk netwerk

Als het netwerk dat u in de lijst geselecteerd heeft een Zakelijk netwerk is, moet u het verificatie, de gebruikersnaam en het wachtwoord invullen. De velden netwerknaam (SSID) en netwerkverificatie kunnen niet gewijzigd worden.



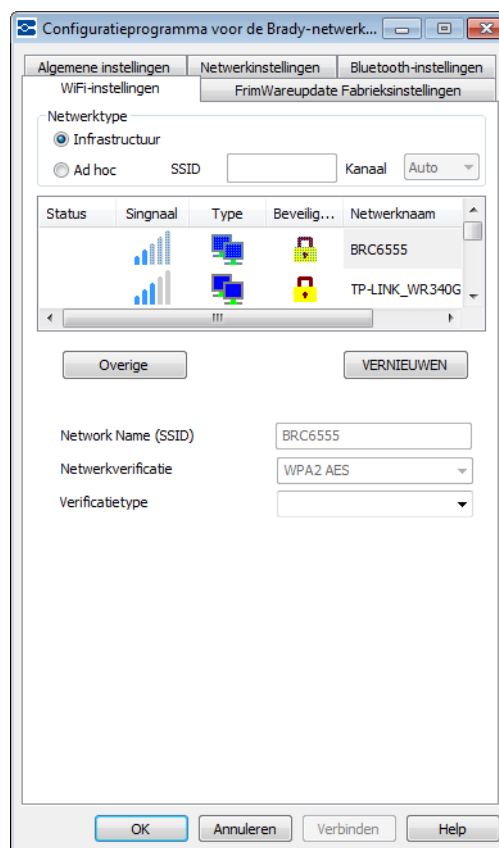
6. Klik op de pijl omlaag in het veld Verificatietype en selecteer het juiste type verificatie.
7. Klik op het veld *Gebruikersnaam* en vul de gebruikersnaam in.
8. Klik op het veld *Wachtwoord* en vul het wachtwoord in.
9. Klik op Verbinden wanneer u klaar bent.



## Het definiëren van andere netwerken

Om een netwerk te definiëren dat niet in de lijst voorkomt:

10. Klik op de knop Other **Anders** (Andere).



11. Klik in het netwerkscherm van het *overige* netwerk op de radioknop, het Persoonlijke netwerk of het Zakelijk netwerk, welke van de twee dit netwerk het beste beschrijft.

The screenshot shows a software window titled "Configuratieprogramma voor de Brady-netwerk...". It has three tabs: "Algemene instellingen", "Netwerkinstellingen", and "Bluetooth-instellingen". The "Netwerkinstellingen" tab is active, showing "WiFi-instellingen" and "FirmWareupdate Fabrieksinstellingen". Under "Netwerktipe", "Infrastructuur" is selected with a radio button. Below this is a table with columns: "Status", "Signaal", "Type", "Beveilig...", and "Netwerknaam". The "Overige" button is highlighted with a blue border. Below the table, there are two radio buttons: "Persoonlijk" (selected) and "Zakelijk". Below these are three input fields: "Network Name (SSID)", "Networkverificatie" (with a dropdown menu showing "Geen"), and "Netwerksleutel". At the bottom of the window are four buttons: "OK", "Annuleren", "Verbinden", and "Help".

### Persoonlijk netwerk

1. Als u op Persoonlijk netwerk klikt, vult u de naam van het netwerk (SSID) in.
2. klik op de pijl omlaag en selecteer het veld *Verificatietype*. (Als u het verificatietype niet weet, kunt u dat opvragen bij uw netwerkbeheerder.)

Afhankelijk van de door u geselecteerde netwerkverificatie, moet u wel of niet een netwerkwachtwoord invullen. Raadpleeg de tabellen voor verificatiemethodes en -types op [pagina 14](#) voor meer informatie.

The screenshot shows the 'Configuratieprogramma voor de Brady-netwerk...' window. The 'WiFi-instellingen' tab is active. Under 'Netwerktype', 'Infrastructuur' is selected. Below this, there's a table with columns: Status, Signaal, Type, Beveilig..., and Netwerknnaam. The table is currently empty. Below the table are buttons 'Overige' and 'VERNIEUWEN'. Further down, 'Persoonlijk' is selected under network type. The 'Network Name (SSID)' field contains 'Buffalo'. The 'Netwerkverificatie' dropdown is set to 'WPA TKIP'. The 'Netwerksleutel' field is masked with dots. At the bottom are buttons 'OK', 'Annuleren', 'Verbinden', and 'Help'.

### Zakelijk netwerk

Als u klikt op Zakelijk netwerk:

3. vul dan de netwerdnaam (SSID) in.
4. Klik in het veld *Netwerkverificatie* op de pijl omlaag en selecteer de authenticatiemethode.
5. Klik in het veld *Verificatietype* op de pijl omlaag en selecteer *Netwerkverificatie*. (Als u het verificatietype niet weet, kunt u dat opvragen bij uw netwerkbeheerder.)
6. Vul zo nodig de gebruikersnaam en het wachtwoord in. Vraag aan uw netwerkbeheerder of aan u al een gebruikersnaam is toegekend.

---

**Opmerking:** Afhankelijk van het geselecteerde verificatietype, kunnen wachtwoord en certificaten wel of niet verplicht zijn. Raadpleeg de verificatietabel op [pagina 14](#) voor meer informatie.

---

7. Klik op Verbinden om de wijzigingen te accepteren.

The screenshot shows the 'Configuratieprogramma voor de Brady-netwerk...' window. The 'Netwerkinstellingen' tab is active, and the 'WiFi-instellingen' sub-tab is selected. Under 'Netwerktipe', 'Infrastructuur' is chosen. The 'Status' table is empty. Below, 'Zakelijk' is selected for the network type. The 'Network Name (SSID)' is 'BRC6555', 'Netwerkverificatie' is 'WPA2 AES', and 'Verificatietype' is 'EAP-PEAP-MS-CHAP-V2'. The 'Gebruikersnaam' is 'brc\devika' and the 'Wachtwoord' is masked with dots. There is an empty field for 'Certificeringsinstantie (Optioneel)' with a 'Browse' button. At the bottom are 'OK', 'Annuleren', 'Verbinden', and 'Help' buttons.



## Bluetooth-instellingen

Het tabblad Bluetooth-instellingen toont de generieke apparaatnaam van de Bluetooth-configuratie die in uw printer is geïnstalleerd. De standaardnaam is Brady. Op dit tabblad kunt u de standaardnaam en de pincode wijzigen.

### Naam

De naam wijzigen:

1. Selecteer de standaardnaam in het veld *Apparaatnaam* en voer vervolgens, direct over de geselecteerde naam, een nieuwe naam in.

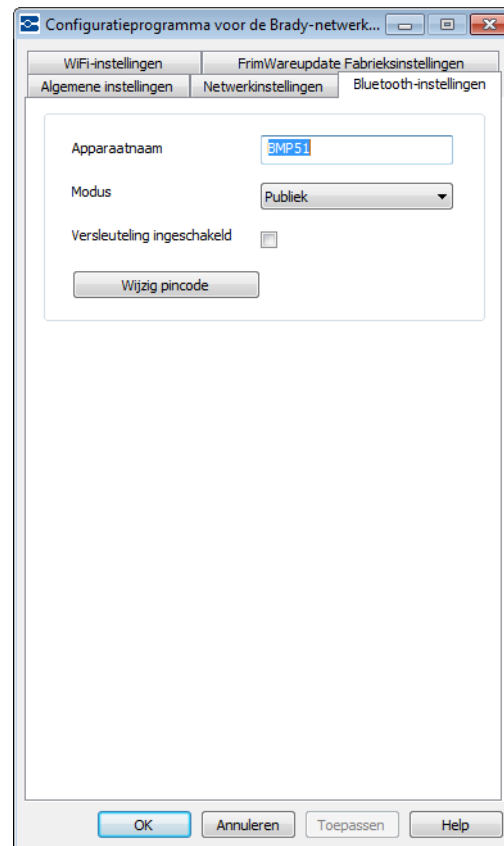
### Modus

1. Klik op de pijl-omlaag in het veld *Modus* om de werkmodus van uw Bluetooth-verbinding te selecteren.

**Publiek** - De Brady-netwerkkkaart kan worden gedetecteerd en op een Bluetooth-apparaat worden aangesloten.

**Privé** - De Brady-netwerkkkaart kan niet worden gedetecteerd door nieuwe Bluetooth-apparaten, maar hij kan worden verbonden.

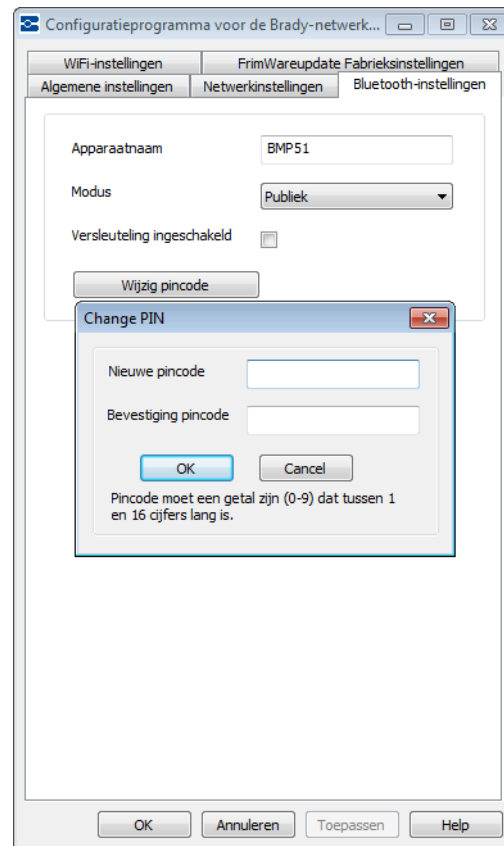
**Uit** - De Brady-netwerkkkaart kan niet worden gedetecteerd of verbonden.



### Pincode

Voor Bluetooth-verbinding is een pincode nodig. De standaardpincode is 0000. Als u de pincode wilt wijzigen:

1. Klik op de knop **Wijzig pincode**.
2. Vul in het veld *Nieuwe pincode*: de nieuwe pincode in.
3. Vul in het veld *Bevestiging pincode*: opnieuw de nieuwe pincode in.
4. Klik op **OK** om de nieuwe pincode te accepteren en terug te gaan naar het tabblad Bluetooth-instellingen.
5. Klik nogmaals op **OK** om wijzigingen te accepteren en het dialoogvenster af te sluiten.

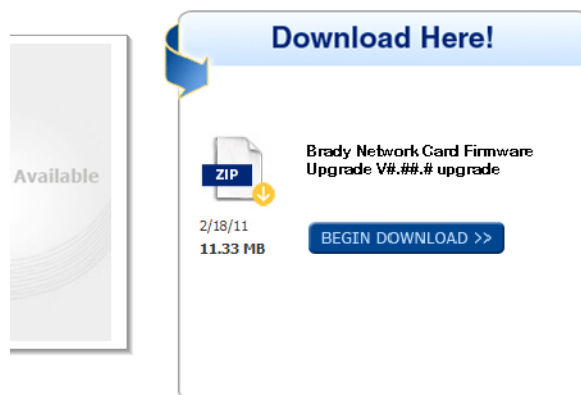
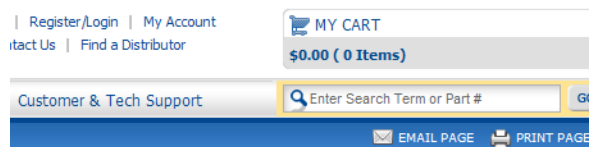
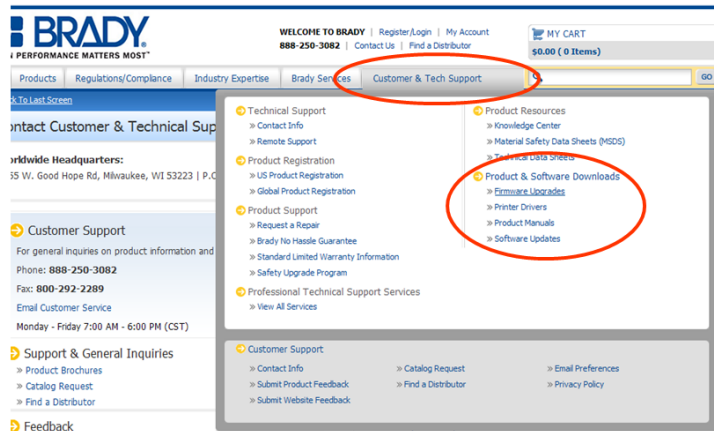


## Firmware-upgrade/Fabrieksinstellingen herstellen

Wanneer er nieuwe versies van de firmware beschikbaar zijn, kunt u de Brady-netwerkkkaart upgraden via het tabblad Firmware-upgrade/Fabrieksinstellingen herstellen in het configuratieprogramma.

Firmware upgraden:

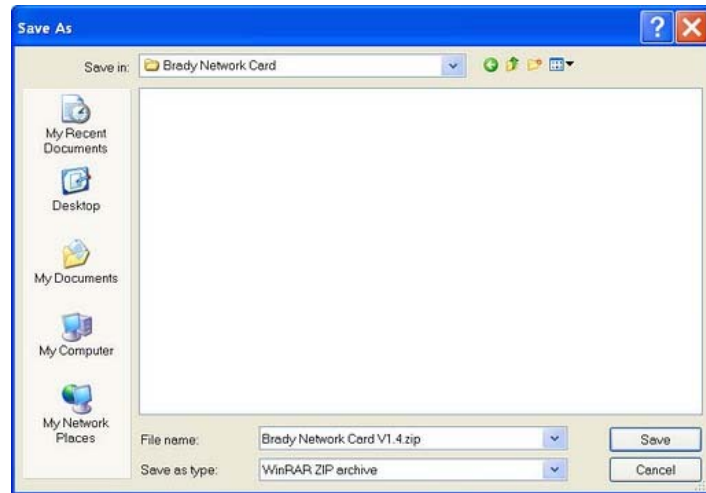
1. Ga naar de website van Brady op [www.bradyid.com](http://www.bradyid.com).
2. Klik op Customer & Tech Support (Klantenservice & technische ondersteuning).
3. Klik onder Product & Software Downloads op de firmware-upgrade voor de netwerkkkaart van Brady.
4. Klik in de getoonde lijst op de upgrade die u wilt downloaden en klik vervolgens op de **BEGIN DOWNLOAD >>** knop.



5. Klik op Save (Opslaan) in het venster File download (Bestand downloaden).



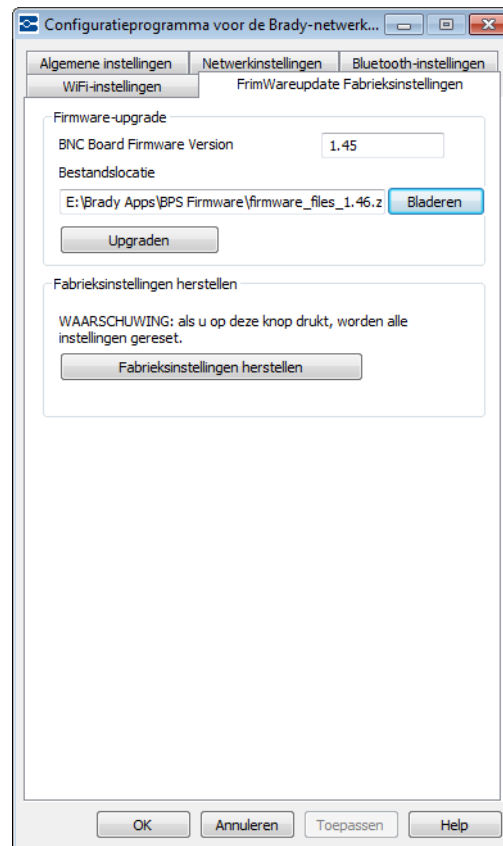
6. Bepaal met behulp van standaard-Windows-procedures de map waarin u de gedownloadte gegevens wilt opslaan.



7. Klik op de **Bladeren** knop op het tabblad Firmware-upgrade van het configuratieprogramma.
8. Ga naar de map waarin u het gedownloade zipbestand wilt opslaan en klik vervolgens op Openen.
9. Klik op het tabblad Firmware-upgrade/Fabrieksinstellingen herstellen op de knop **Upgraden**.

De upgradeprogramma-informatie wordt automatisch op uw systeem geïnstalleerd.

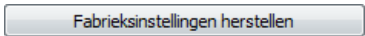
10. Klik op OK om wijzigingen te accepteren en het dialoogvenster af te sluiten.



## Fabrieksinstellingen herstellen

Als u alle instellingen wilt instellen op de oorspronkelijke fabrieksinstellingen (standaardinstellingen):

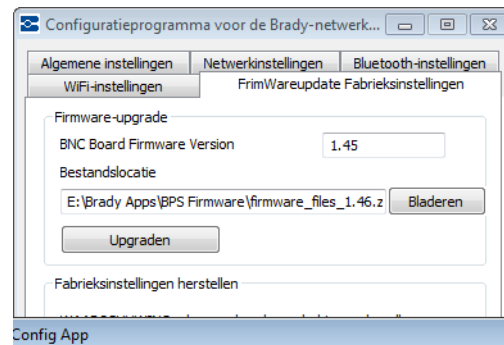
1. Klik op de knop


 knop op het tabblad Firmware-upgrade/Fabrieksinstellingen herstellen van het configuratieprogramma.

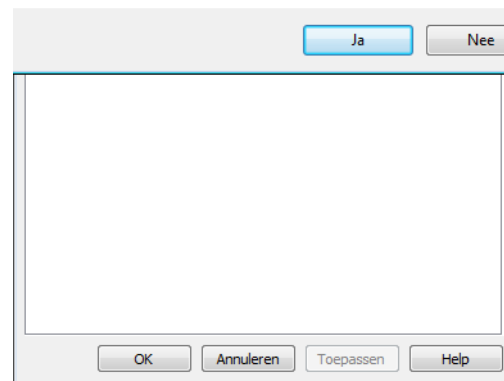
Er verschijnt een waarschuwingsbericht waarin wordt aangegeven dat alle eerder opgegeven instellingen zullen worden verwijderd.

2. Klik op de waarschuwingsmelding op Ja als u met het standaard terugzetten wilt verdergaan.
3. Klik op OK in het dialoogvenster om de wijzigingen te accepten en het dialoogvenster af te sluiten.

De eerdere instellingen worden verwijderd. U kunt nu de netwerk- en kaartconfiguraties opnieuw configureren.



 Herstellen naar fabrieksinstellingen zorgt ervoor dat alle huidige printopdrachten verloren gaan. Wilt u doorgaan?







**Brady Worldwide Inc.**

6555 West Good Hope Road

Milwaukee, WI 53223 VS

Telefoon: 414-358-6600 Binnen de VS

Fax: 414-438-6958

**Websites**

**VS:** [www.bradyid.com](http://www.bradyid.com)

**Canada:** [www.bradycanada.com](http://www.bradycanada.com)

**Mexico:** [www.bradylatinamerica.com](http://www.bradylatinamerica.com)

**Azië:** [www.bradycorp.com](http://www.bradycorp.com)

**Europa:** [www.bradyeurope.com](http://www.bradyeurope.com)