

**Kurzbedienungsanleitung
Quickstart Manual**

Enjoy it.

QUICK GUIDE **MotoPilot 43**

Das ausführliche Handbuch zur Software finden Sie als Download auf unserer Webpage www.blaupunkt.com

The complete manuals for the hardware and software and manuals can be downloaded at www.blaupunkt.com

Inhaltsverzeichnis / Table of content

3 - 7 DE Schnellstart

8 - 12 EN Quickstart Guide



Schnellstart / DE

MotoPilot

Vielen Dank, dass Sie sich für ein Blaupunkt Navigationssystem entschieden haben. Eine gute Wahl. Wir wünschen Ihnen viel Spaß und viele staufreie Kilometer mit Ihrem neuen MotoPilot.

Im Falle eines Falles sind wir natürlich auch nach dem Kauf für Sie da. Bei technischen Fragen und/oder Problemen erreichen Sie uns über unsere Homepage **www.blaupunkt.com**

Das ausführliche Handbuch zur Software finden Sie als Download unserer Webpage **www.blaupunkt.com**

Bitte registrieren Sie Ihr Produkt schnellstmöglich auf unserer Webseite. Dadurch erhalten Sie viele Vorteile wie z.B. aktuellste Software sowie neueste Kartendaten usw. Das Meiste davon natürlich kostenlos.

Aktuelles und zusätzliches Kartenmaterial können Sie über unsere Webseite: **www.blaupunkt.com bestellen.**

Bitte BEACHTEN!!!

- Das Produkt kann ohne vorherige Ankündigung verändert werden. Wir entschuldigen uns für eventuelle Unannehmlichkeiten, die daraus entstehen könnten.
- Bitte sichern Sie die Daten des GPS-Navigationsgeräts. Blaupunkt übernimmt keine Haftung für den Verlust von Karten- und anderen Daten.
- Obwohl das Handbuch eingehend überprüft wurde, können unter Umständen Fehler auftauchen. Sollten Sie einen Fehler entdecken, wenden Sie sich bitte an den Kundendienst: First Service Center.
- Lesen Sie sich die Anweisungen in diesem Handbuch sorgfältig durch und verwenden Sie nur Zubehör von Blaupunkt, um Schäden zu vermeiden. Durch die Nichteinhaltung dieser Anweisungen entfallen jegliche Garantieleistungen und die persönliche Sicherheit kann unter Umständen gefährdet werden. In diesen Fällen übernimmt die Baros GmbH keine Verantwortung.
- Die Daten elektronischer Navigationskarten stimmen aufgrund von Verkehrsentwicklungen möglicherweise nicht mit den tatsächlichen Gegebenheiten überein. Folgen Sie den Verkehrsregeln und -Schildern und fahren Sie entsprechend der jeweiligen Straßenverhältnisse.
- Die Bedienung des GPS-Navigationsgeräts während der Fahrt kann schwere Unfälle verursachen. Baros GmbH übernimmt keine Haftung für Unfälle und Verluste aufgrund von unsachgemäßer Nutzung.
- Informationen zu Softwareupdates und -upgrades finden Sie auf unserer Website unter: www.blaupunkt.com

Die Abbildungen im Handbuch entsprechen dem jeweils beschriebenen Gegenstand und können je nach Ausführung etwas abweichen.

[Hinweis]: Sofern Ihr Navigationssystem über einen eingebauten TMC-Empfänger zum Empfang von Staumeldungen verfügt, ist dessen Empfangsantenne in das Ladekabel integriert. Zum korrekten Empfang von Staumeldungen muss das Kfz-Ladekabel mit dem Navigationssystem verbunden werden!

Bitte nutzen Sie zum Bedienen Ihres Gerätes NUR einen stumpfen Stift oder die Fingerkuppen. Die Oberfläche des Bildschirms ist kratzempfindlich. Benutzen Sie zur Bedienung keine scharfkantigen Gegenstände oder Fingernägel.

Bedienen Sie zu Ihrer eigenen Sicherheit das Gerät nicht während des Fahrens!

Nutzen Sie dieses Produkt ordnungsgemäß. Es ist lediglich zur Unterstützung bei der Fahrt gedacht. Es ist nicht für präzise Streckenvermessung, Richtungsvermessung oder die Kartographie geeignet.

Die berechnete Route ist nur als Hilfestellung zur Navigation gedacht. Es liegt in der Verantwortung des Fahrzeugführers auf Straßenschilder und lokale Besonderheiten im Straßenverlauf zu achten.

Wenn Sie das Fahrzeug verlassen, achten Sie darauf, dass Ihr Gerät nicht der direkten dauerhaften Einstrahlung der Sonne ausgesetzt ist. Eine Überhitzung der Batterie kann zu massiven Beschädigungen des Gerätes als auch zu Fehlfunktionen führen.

Das GPS Satelliten-System wird von der Regierung der USA betrieben. Diese ist ausschließlich für die Leistung und Funktion des GPS Signals verantwortlich. Jegliche Änderungen am GPS-System kann die Genauigkeit beeinträchtigen.

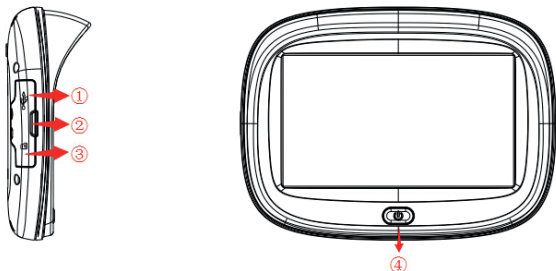
Das GPS-Signal kann nicht durch solide Materialien, ausgenommen Glas, dringen. Wenn Sie sich innerhalb eines Gebäudes oder Tunnels befinden, wird das GPS Signal nicht oder nicht korrekt empfangen.

Mindestens 4 GPS Satelliten sind nötig, um eine Positionsbestimmung vorzunehmen. Die Empfangsqualität kann durch äußere Einflüsse wie z.B. schlechtes Wetter beeinflusst werden. Dies kann auch bei Alleen mit vielen Bäumen oder Straßenfluchten mit hohen Gebäuden der Fall sein.

Andere drahtlose Geräte oder die Bordelektronik von Fahrzeugen können den Empfang des GPS Signals stören oder eine instabile Ortsbestimmung verursachen.

Sie benötigen eine Windschutzscheibenhalterung, um das Navigationsgerät im Fahrzeug sicher nutzen zu können. Wählen Sie die Position dieser Halterung sorgfältig aus, damit diese Sie nicht während der Fahrt behindert bzw. Ihnen die freie Sicht versperrt. Eine Montage über den Airbag ist besonders gefährlich.

Inbetriebnahme



- 1 - Mini USB Anschluss**
- 2 - Resetknopf**
- 3 - MicroSD Karteneinschub**
- 4 - Ein- / Ausschalter**

Installation

1. Das Gerät wird in die Halteschale geklemmt und mit der rückseitigen Schraube fixiert.
2. Bitte das Kabel mit den offenen Enden an das Bordnetz (Batterie) anschliessen.
3. Bitte prüfen Sie alle Schraubverbindungen und ziehen Sie diese fest an.

Garantieerklärung

Bitte verwahren Sie den Kaufbeleg für dieses Gerät für die Dauer der Garantie auf, da er bei einer eventuellen Reklamation beigelegt werden muss. Sie (der Endverbraucher) erhalten 24 Monate Garantie mit Beginn des Verkaufsdatums. Der Artikel wurde unter Anwendung modernster Herstellungsverfahren gefertigt und strengen Qualitätskontrollen unterzogen. Sollten während der Garantiezeit Mängel auftreten, wenden Sie sich bitte **ausschließlich an den Hersteller und NICHT an Ihren Händler, wo das Produkt bezogen wurde.**

Die Garantie gilt nicht für Schäden, die durch unsachgemäße Behandlung oder durch äußere Einwirkung (Wasser, Sturz, Sonne, Schlag oder Bruch) verursacht wurden.

Konformitätserklärung

Hiermit erklärt die Baros GmbH, dass sich das Gerät Blaupunkt MotoPilot 43 in Übereinstimmung mit den grundlegenden Anforderungen und den übrigen einschlägigen Bestimmungen der Richtlinie 2014/53/EU (RED) befindet. Die Konformitätserklärung kann unter folgender Adresse gefunden werden: www.blaupunkt.com

Kundenservice/Kontakt

Sollte Ihr Gerät einen Defekt aufweisen/Sie ein Problem damit haben, schicken Sie uns das Gerät bitte unter Berücksichtigung der folgenden Punkte an die unten stehende Adresse.

1. Senden Sie uns Ihr Gerät immer im **Originalkarton**.
2. Fügen Sie ein **Anschreiben** mit einer **Fehlerbeschreibung** und Ihrer **vollständigen Adresse** sowie
3. einer **Kopie des Kaufbeleges** bei.
4. Bitte frankieren Sie das Paket, das Sie an uns senden (**ausreichend Porto**).

Anschrift des Service Centers:

First Service Center
Kleine Düwelstr. 21
DE-30171 Hannover

Sie erreichen uns über www.blaupunkt.com





Quickstart Guide / EN

MotoPilot

Thank you for buying the Blaupunkt navigation system.
A good choice. We wish you a lot of fun and congestion-free kilometres with your new Blaupunkt navigation system.

For technical questions and / or problems, please contact us via our webpage
www.blaupunkt.com

The complete manuals for the hardware and software and manuals
can be downloaded at **www.blaupunkt.com**

Please register your product as soon as possible at our website. This will give you benefits such as latest software and the latest map data, etc. - Most of it, of course, free.

www.blaupunkt.com

Dear Customer,

Thanks for using a navigation system of Blaupunkt.

- Blaupunkt reserves the rights of final interpretation of the manual.
- The product is subject change without notice. Please accept our apology for your inconvenience.
- Please back up your data and information in the GPS navigator. Blaupunkt assumes no responsibility for any loss caused by material loss.
- The manual might contain a few mistakes though it has been checked. If any mistake is found, please contact the Blaupunkt customer service center.
- Please read the instructions in this manual and use only accessories of Blaupunkt to avoid unpredicted damage. Failure to follow the instructions will invalidate warranty and might endanger personnel safety, for which Baros GmbH assumes no responsibility.
- Data of navigation electronic maps might be inconsistent with actual traffic signals due to transportation development. Please follow traffic regulations and signs and drive according to road situation. Operating the GPS navigator device while driving might cause serious accidents. Baros GmbH assumes no responsibility for accidents and loss due to improper use.
- For information of software update and upgrade, please go to our website www.blaupunkt.de

The pictures in the manual are subject to the material object.

In case that your navigation-system contains a built-in TMC-receiver for reception of traffic-information, its antenna is integrated into car-charge-cable. For correct reception of traffic-information, the car-charger needs to be connected to the USB-port of the navigation-system!

Please use only a blunt stylus or fingertips to operate your device. The screen surface is easily scratched. Do not use objects with sharp edges or long fingernails.

For your own safety, do not operate the controls of the product while driving. Use this product prudently. The product is intend to be used only as a navigation aid. It is not for precise measurement of direction, distance, location or topography.

The calculated route is for reference only. It is the user's responsibility to follow the traffic signs and local regulations along the road.

When you get off the car, do not leave your device on the dashboard that is subject to direct sunlight. The overheating of the battery can cause malfunction and /or danger.

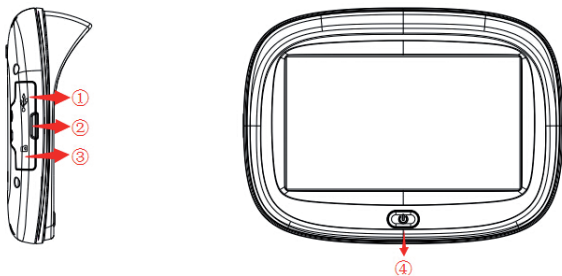
GPS is operated by the United States government, which is solely responsible for the performance of GPS. Any change to the GPS system can affect the accuracy of all GPS equipments.

GPS satellite signal can not pass through solid materials (except glass). When you are inside a tunnel or building, GPS positioning is not available.

A minimum of 4 GPS satellite signal is needed to determine current GPS position. Signal reception can be affected by situations such as bad weather or dense overhead obstacles (e.g. trees and tall buildings).

Other wireless devices in the vehicle might interface with the reception of satellite signals and cause the reception to be unstable.

Components



1 - USB Interface

2 - Reset hole

3 - TF card slot

4 - POWER button

Installation

1. This product fixed with a snap and a screw for fixing.
2. One end of the charger cable is connected to this product, the other open ends to the battery.
3. Fixed buckle, guarantee that the product will not shake.

Guarantee

Please keep the proof of purchase for this device for the entire duration of the guarantee period, as it must be produced in the event of any claim.

You (as the end user) receive a 24-month guarantee from the date of sale. The article has been manufactured using the most modern production methods and subjected to strict quality controls.

Please contact only the **manufacturer (not the dealer where you purchased it) in the event of any defects during the guarantee period.**

The guarantee does not cover damage caused by improper use or external influence (water, falling, sunlight, breakage or impact).

Declaration of Conformity

Hereby Baros GmbH, declares, that the device Blaupunkt MotoPilot 43 is in compliance with the essential requirements and other relevant regulations of Directive 2014/53/EU (RED).

The Declaration of Conformity can be found at: **www.blaupunkt.com**

Userinformation/Contact

If your device has a defect or you have problems with it, please contact our Service & Support Center at **www.blaupunkt.com**

If you need to send your device to us, please attend to the following points:

1. Use only the **original packaging**
2. Add a **detailed error description**
3. Add your **full name and address and a copy of your purchase receipt**
4. Stamp and send the package to us (**sufficient postage**)

Address of our Service Center:

First Service Center
Kleine Düwelstr 21
DE-30171 Hannover/Germany

