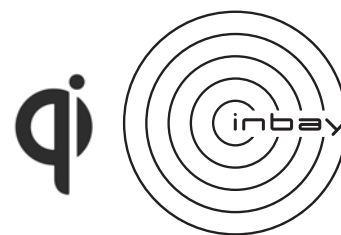


Inbay® Lüftungshalter universal  
Inbay® air vent universal smartphone mount

Part-no.: / Artikel-Nr.: 241000-20-1



D

EINBAUANLEITUNG

Seite 2-5

GB

INSTALLATION GUIDE

Page 8-11



Sachgemäße Installation unter Beachtung dieser Einbauanleitung erforderlich. Achten Sie auf korrekte Anschlüsse. Verlegen Sie die Kabel so, dass Sie weder geknickt, gequetscht oder beschädigt werden können. Sorgen Sie dafür, dass sich die Kabel nicht in Gegenständen verfangen können.

Wir können keine Haftung für Schäden übernehmen, welche durch unsachgemäße Installation oder Nutzung verursacht wurden. Verwenden Sie darum ausschließlich das mitgelieferte Montagematerial.

Technische Änderungen vorbehalten, alle Angaben ohne Gewähr.

Das „Qi“ Logo ist Warenzeichen des „Wireless Power Consortium“

An appropriate installation in observance of these operating instructions is necessary. Please make sure the wiring is arranged so it is not bended or crimped due to the risk of cable break. Make sure that all connections are correct. Route the cable away from moving parts, do not allow the cable to be entangled, pinched or damaged in any way.

We will not be liable for damage due to improper installation or utilization. Use the specified accessory parts to prevent product failure.

Subject to technical modifications; no responsibility is accepted for the accuracy of this information.

The “Qi” symbol is a trademark of the “Wireless Power Consortium”



Produktinhalt:

- A : Lüftungshalter (universal) - mit induktiver Ladefunktion für Qi-kompatible Smartphones\*  
\*( Geeignet für Smartphones mit einer Breite von ~ 65 mm - 94 mm )
- B : Micro-USB Kabel
- C : Sockel
- D : USB KFZ-Ladegerät:  
(Eingang: 12-24V · Ausgang: 5V /2100mA)

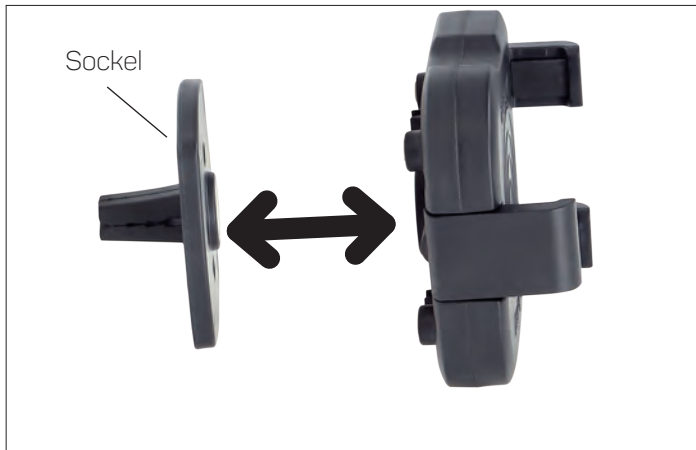


- (A) Der Inbay Lüftungshalter eignet sich grundsätzlich für alle Fahrzeuge mit horizontalen Lüftungsschlitzen (siehe Beispielabbildung)



- (B) Achtung!  
Lüftungen wie diese sind nicht zur Befestigung der Inbay Smartphonehalterung geeignet.





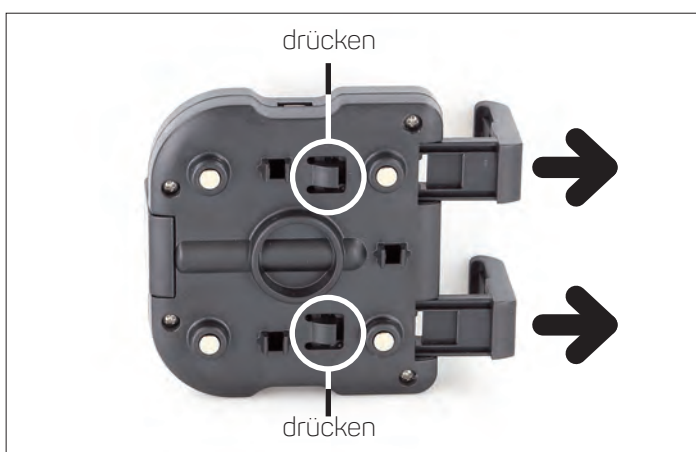
- (1) Der Inbay Lüftungshalter besteht aus einem Sockel und einer Smartphone-Halterung, welche mittels Magneten am Sockel fixiert wird.

Ziehen Sie den Sockel von der Halterung



- (2) Stecken Sie den Sockel auf das Lüftungsgitter.

Wir empfehlen eine Montage an einer der unteren Lamellen (siehe Beispielfoto), um ein ungewolltes Kippen der Halterung zu vermeiden.



- (3) Die Haltebügel des Inbay Lüftungshalters können durch Betätigung der Entriegelung (siehe markierte Flächen) nach außen gezogen werden.





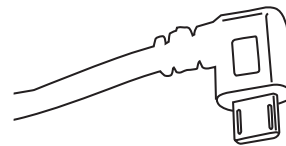
- (4) Justieren Sie die Haltebügel entsprechend der Breite Ihres Smartphones\* ein.

\*(ca. 65 mm - 94 mm)

Der Haltebügel auf der rechten Seite ist durch eine Feder gespannt und hält so das Smartphone in Position



- (5) Verbinden Sie das mitgelieferte USB-Kabel mit dem Inbay Lüftungshalter wie auf dem Foto dargestellt. Nutzen Sie hierfür die vorhandenen Kabeldurchführungen.

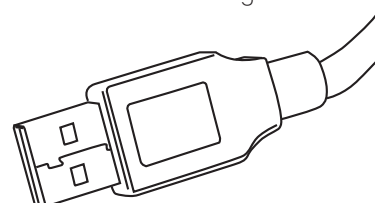


- (6) Nutzen Sie zur Stromversorgung das im Lieferumfang enthaltene USB KFZ-Ladegerät



- (7) Stecken Sie das USB KFZ-Ladegerät in die Buchse des Zigarettenanzünders

Verbinden Sie das USB-Kabel mit dem USB KFZ-Ladegerät.





- (8) Der Lüftungshalter wird durch Magneten auf dem Sockel gehalten. Setzen Sie den Inbay Lüftungshalter zusammen mit dem Smartphone auf den Sockel.



- (9) Die Halterung ist drehbar und ermöglicht dank flexibler Magnethalterung eine horizontale so wie vertikale Nutzung des Smartphones im Fahrzeug.

Der Ladevorgang beginnt automatisch sobald sich das Smartphone in der Halterung befindet\*

\*(diese muss via Zigarettenanzünder/USB KFZ-Ladegerät mit Strom versorgt werden)



- (10) Beispielabbildung :  
Horizontale Ausrichtung des Smartphones



- (11) Beispielabbildung :  
Vertikale Ausrichtung des Smartphones

[illegible]

[illegible]





#### Product Content:

- A : Inbay Air vent mount (universal) - with wireless charging function for Qi-compatible Smartphones\*  
\*([ Suitable for Smartphones with a width from ~ 65 mm - 94 mm )
- B : Micro-USB cable
- C : Socket
- D : USB car charger:  
(input: 12-24V · output: 5V /2100mA)



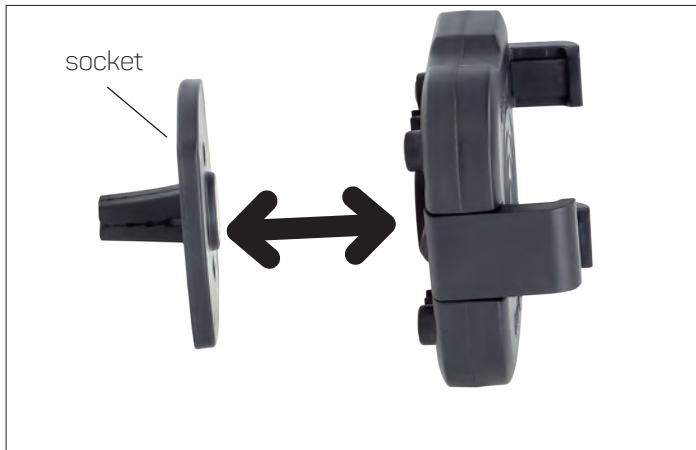
- (A) The Inbay air vent mount is basically suitable all vehicles fitted with air vents with horizontal slats.  
(see sample photo)



- (B) Caution!  
Air vent types like these are not suitable for the Inbay air vent mount







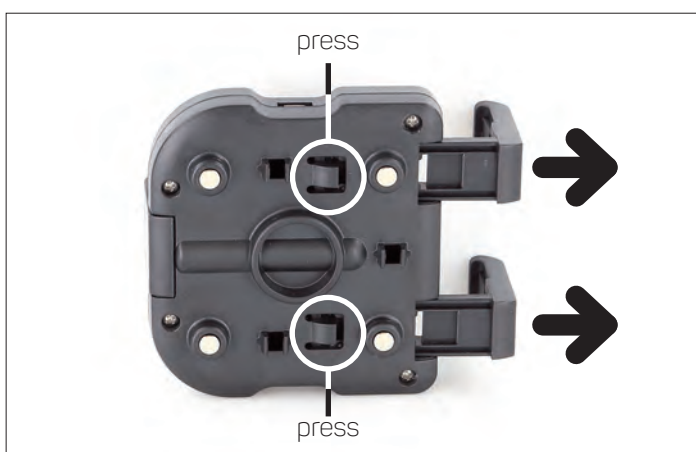
- (1) The Inbay air vent mount is made 2 parts: a socket and an Smartphone mount which is fixed by magnets

Pull the socket from the air vent mount



- (2) Mount the socket to the air vents

We recommend to use one of the slats in the lower area of the air vents in order to avoid that the smartphone might tip down while driving. (see sample photo)



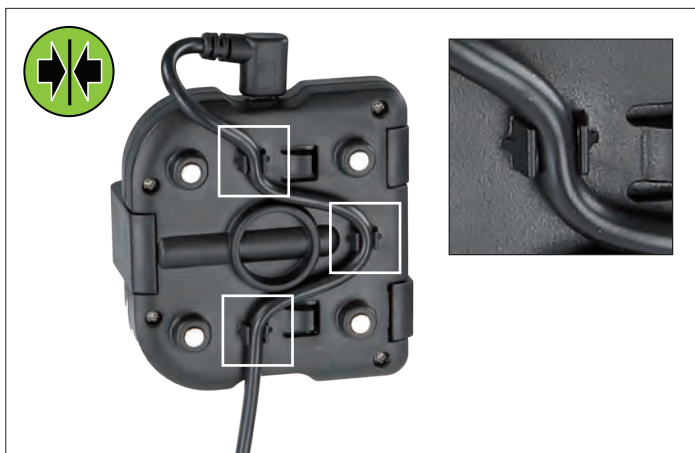
- (3) Press buttons on the rear side in order to release the mounting brackets of the Inbay Smartphone mount. (see sample photo).



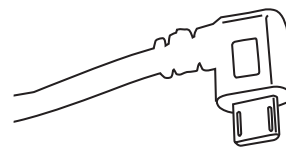
- (4) Adjust the mounting brackets according to the width of your Smartphone\*

\*(ca. 65 mm - 94 mm)

The mounting bracket on the right is tensioned by a spring in order to hold the Smartphone in place



- (5) Connect the supplied USB cable with the Inbay Smartphone mount as shown on the photo. Use the existing cable ductings

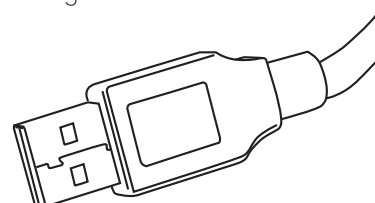


- (6) Use the provided USB car charger for power supply



- (7) Plug the USB car charger into the socket or the cigarette lighter

Connect the USB cable with the USB car charger





- (8) The Inbay Smartphone mount is fixed on the socket by magnets.

Place the Inbay Smartphone mount together with the inserted Smartphone onto the socket



- (9) The air vent mount is turnable and allows horizontal or vertical Smartphone mounting in the vehicle

Wireless Charging starts automatically when the Smartphone is placed inside the air vent mount\*

\*(Power supply via cigarette lighter socket and USB car charger required)



- (10) Sample photo :  
Smartphone mounted vertically



- (11) Sample photo :  
Smartphone mounted horizontally



[illegible]