

Qi Ladegerät für den Einbau

Handbuch

KA130011



kalb Material für Möbel GmbH
Bachstr. 21 • 32257 Bünde



Vielen Dank, dass Sie sich für unser Produkt entschieden haben. Bitte lesen Sie die Hinweise sorgfältig, vor dem ersten Gebrauch, durch!

Hinweis

- Benutzen Sie das Ladegerät nicht in der Nähe von Wasser, Flüssigkeiten oder nassen Bereichen. Reinigen Sie das Gerät mit weichem Papier oder einem Handtuch.
- Legen Sie keine gefährlichen Gegenstände auf das Ladegerät.
- Schalten Sie den Strom ab, bevor Sie das Ladegerät reinigen.
- Versuchen Sie nicht, das Produkt selbst zu demontieren bzw. zu reparieren.
- Trennen Sie das Gerät von der Netzsteckdose, wenn es über einen längeren Zeitraum nicht benutzt wird.
- Setzen Sie das Ladegerät nicht Temperaturen von über 45°C aus. Setzen Sie es nicht direktem Sonnenlicht aus.
- Bitte stellen Sie sicher, dass sich keine metallischen oder magnetischen Elemente in unmittelbarer Nähe zum Gerät befinden (auch Handy-Cover beachten).

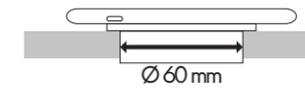
Technische Daten

| | |
|--------------|-----------------------------------|
| Input Werte | 5V 2A, 9V 2A |
| Output Werte | Standard Qi drahtlos Ladefunktion |
| | Output: 15W/10W/7.5W/5W |
| | Ladedistanz: max. 6 mm |
| Sicherheit | Ladeeffizienz: ≤ 72% |
| | 110-205kHz max. 15W |
| | Überstromschutz |
| | Überspannungsschutz |
| Gewicht | 91g |
| | Maße |

70.00 mm



Ladedistanz max.6 mm



der Lochdurchmesser für das Einsetzen in eine Platte beträgt Ø 60 mm

90.00 mm

wireless charger manual



kalb Material für Möbel GmbH
Bachstr. 21 • 32257 Bünde



Thank you for choosing our Product, before getting started, please read the user's manual carefully so as to ensure the operation.

Notice

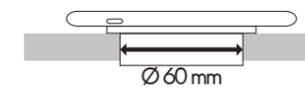
- Do not use the charger near water, liquid or wet areas. Clean using a soft paper or towel.
- Do not put any dangerous articles on this charger.
- Cut off the power before cleaning the charger.
- Do not try to disassemble, repair or remould the product by yourself.
- Unplug the device when unused for long periods of time.
- Do not expose your charger to temperatures above 45°C. Keep out of direct sunlight.
- Please ensure that there are no metallic or magnetic elements in the immediate vicinity of the device (also observe mobile phone covers).

Product specifications

| | |
|--------------------|----------------------------------|
| Input attributes | 5V 2A/ 9V 2A |
| Output attributes | Qi Wireless charging standard |
| | Output: 15W/10W/7.5W/5W |
| | Transmission distance: max. 6 mm |
| Defensive function | Charging efficiency: ≤ 72% |
| | 110-205kHz max. 15W |
| | Overcurrent protection |
| | Overvoltage protection |
| Weight | 91g |
| | Dimension |



Loading distance max.6 mm



the hole diameter for insertion into a plate is Ø 60 mm