



## WIE FUNKTIONIERT ES?

- 1** Die Netzspannung wird in eine hochfrequente Wechselspannung umgewandelt.
- 2** Der Wechselstrom wird über die Senderschaltung zur Senderspule gesendet.
- 3** Der Wechselstrom in der Senderspule erzeugt ein magnetisches Feld, welches sich bis zur Empfängerspule ausbreitet (sofern diese in der Nähe ist).
- 4** Das magnetische Feld erzeugt Energie in der Empfängerspule des Gerätes.
- 5** Der in der Empfängerspule fließende Strom wird über die Empfängerschaltung in Gleichstrom umgewandelt und die Batterie des Gerätes wird so aufgeladen.

## HIGHLIGHTS :



**P308.961**  
**Wireless 10W Charger**

Laden Sie Ihr Smartphone auf, ohne ein Kabel zu benutzen. Legen Sie dazu ganz einfach Ihr Smartphone auf das Soft-Pad und warten Sie, bis Sie die Meldung erhalten, dass das Gerät lädt. Das 10 W Ladegerät lädt Ihr Gerät ungefähr doppelt so schnell wie herkömmliche Wireless Ladegeräte. Das Stoffverdeck bildet ein perfektes Kissen für Ihr Smartphone und sorgt für einen sicheren Halt. Wireless Charging ist kompatibel mit Android der letzten Generation, iPhone 8 und höher. Input: 5V/ 2A. Wireless Output: Output: 9V/1.1 10W.



**P308.971**  
**Wireless 5W Dreifach-Spulen Charger**

Laden Sie Ihr Smartphone auf, ohne ein Kabel zu benutzen. Verbinden Sie dazu das Wireless Ladegerät mit dem regulären USB Ports Ihres Smartphones. Danach können Sie Ihr Smartphone auf dem Ständer platzieren. Der eingebaute LED Indikator informiert Sie darüber, dass Ihr Gerät geladen wird. Dieses Tisch-Ladegerät verfügt über 3 Ladespulen um eine stabile Wireless Verbindung zu gewährleisten. Wireless Charging ist kompatibel mit Android der letzten Generation, iPhone 8 und höher. Input: 5V 1A. Wireless Output: Output: 5V/1A 5W.



**P308.841**  
**Runder 5W Wireless-Charger**

Laden Sie Ihre Geräte ohne sie mit einem Kabel zu verbinden. Der Silikon-Ring verhindert ein Abrutschen Ihres Smartphones. Das LED-Licht zeigt Ihnen an, dass die Ladung erfolgt. Kompatibel mit allen Qi-fähigen Geräten wie den neuesten Android-Smartphone oder dem iPhone 8 und höher. Input: 5V/2A - Wireless Output: 5V/1A, 5W



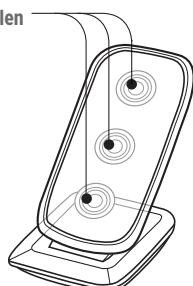
**P308.892**  
**Aluminium 5W Wireless-Charger**

Laden Sie Ihr mobiles Gerät mit Stil! Der Aluminium Wireless-Charger ist nicht nur optisch ansprechend sondern auch funktional und praktisch. Das Ladegerät unterstützt kabelloses Laden bis zu 5W. Die Lüftlöcher am Seitenrand halten das Ladegerät während des Ladens kühl und die Antirutschstreifen ermöglichen bequemes Laden. Kompatibel mit allen Qi Geräten wie z.B. Androids neuester Generation, iPhone 8 und höher. Input: 5V/2A Wireless Output: 5V/1A 5W. Inklusive 100cm Micro-USB Kabel.

## 3 SPULENLADEGERÄT

Zusätzliche Ladespulen ermöglichen eine größere Fläche um Ihr Smartphone zu laden, somit ist der Gebrauch dieses Ladegerätes noch bequemer und einfacher.

3 Induktionsspulen



## SCHNELLE VS. NORMALE LADEGESCHWINDIGKEIT

Ein Hauptunterschied zwischen den verschiedenen Ladegeräten auf dem Markt ist der Output der Ladegeräte, welcher in Watt angezeigt wird. Die gängigen Outputs wären 5W, 10W und 15W. Die meisten Geräte sind auf 5W ausgelegt, die neueren Generationen unterstützen jedoch auch 7,5/10W.

Die Watt- Zahl gibt hierbei an wie schnell das Gerät geladen wird, umso höher diese ist umso schneller wird das Gerät somit geladen. Bei Gebrauch eines Fast-Chargers wird auf dem Smartphone angezeigt, ob es umgesetzt werden kann.