

Wireless Ladegerät fürs Auto

Bedienungsanleitung

Beschreibung des kabellosen Ladegeräts

1. Das kabellose Ladegerät entspricht dem internationalen Qi-Standard und unterstützt schnelles Laden.
2. Die Realisierung der Kurzstreckenfunktübertragung durch magnetische Induktion gilt für alle elektrischen Geräte, die dem Qi-Standard entsprechen.
3. Bei Verwendung eines 5V-Ausgangsadapters unterstützt das drahtlose Ladegerät die SW-Last. Bei Verwendung des Qi3.0-Standardausgangsadapters unterstützt das drahtlose Ladegerät eine Last von 10 W.
4. **Überspannungsschutz:** Beim Laden mit dem Qi3.0-Adapter erhöht sich die Eingangsspannung auf 9 V, und der Überspannungsschutz wird bei Erreichen von 9,5 V aktiviert.
5. **Gegenstromschutz:** Beim Aufladen mit den Qi3.0-kompatiblen Adaptern wird der Strom durch die Rückmeldung des Strombedarfs vom Lastgerät angepasst. Der Überstromschutz und das Zurücksetzen des Geräts werden jedoch ausgeführt, wenn der Strom 1,8 A überschreitet.
6. **Erkennung und Schutz von Metallfremdgegenständen:** Wenn beim Laden mit dem drahtlosen Ladesystem Metallfremdkörper in der Induktionsspule vorhanden sind, blinkt die Maschinenanzeige, um daran zu erinnern, ob sich der Magnetfluss durch Erkennen und gleichzeitig abnormal verändert. Der Strom der Ladungserkennungsschaltung wird reduziert, um Verbrühungen zu vermeiden.
7. **Hochtemperaturschutz:** Bei Verwendung unseres kabellosen Ladegeräts wird die Temperatur des Ladegeräts während des Ladevorgangs erfasst. Das kabellose Ladegerät reguliert den Strom, senkt die Temperatur oder unterbricht sogar den Strom, wenn es um die Wamtemperatur geht.

Produktkonstruktion



Gebrauchsanweisung

1. Schließen Sie das kabellose Ladegerät des Fahrzeugs an das entsprechende Datenkabel, wenn Sie es verwenden.
2. Verbinden Sie den USB-Anschluss des Datenkabels mit der Ladeschnittstelle am Auto (z.B. Ladegerät für Zigarettenanzünder und USB-Ladeanschluss am Auto).
3. Der Geräteclip taucht den Luftauslass ein oder kann auch an anderer Stelle platziert werden.
4. Nachdem das Gerät mit einer 5V-9V-Gleichstromversorgung versorgt wurde, leuchtet die blaue Anzeigelampe. Wenn sich das Objekt in der Nähe des Geräts (5cm-20cm) befindet, öffnet die automatische Induktion die Arme und man kann das Telefon auflegen. Zu diesem Zeitpunkt lädt das kabellose Laden das Telefon automatisch auf und die Indikator LED leuchtet grün (bei Mobiltelefon mit kabelloser Ladefunktion). Wenn Sie das Telefon entfernen müssen Sie die Rückseite der Hülle oben am Erfassungspunkt berühren. Wenn die Hand die Position des Erfassungspunkts berührt, öffnet das Gerät automatisch den Doppelarm und entfernt das Telefon.
5. Dieses Gerät verfügt über einen Überspannungsschutz, Übertemperaturschutz, Magnetfeldschutz, Kurzschlusschutz. Wenn das Gerät abnormal ist, funktioniert es automatisch nicht mehr.