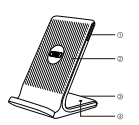


80.00 mm

100.00 mm

Welcome Guide

INIU® WI-211 Wireless Charger



INIU®
Produkt-View
① Indikator Licht
② Ladegerät
③ Charging Pad
④ Charging Port
⑤ Light Sensor
⑥ LED-Lampe



Charge your phone horizontally or vertically

- ① Laden Sie Ihr Telefon horizontal oder vertikal auf.
- ② Lade Ihr Telefon in horizontal oder vertikal.
- ③ Chargez le téléphone horizontal ou verticalement.
- ④ Chargez votre téléphone horizontalement ou verticalement.
- ⑤ スマートフォンを水平または垂直に充電する。

INIU® CA	
Specifications	
Model	WI-211
Input	5V/9V/12V
Technology Compatibility	QC/PD/ AFC
Output	5W/7.5W/10W/15W
Charging Distance	<6.5mm / <3.5mm (iPhone12)

INIU® CA	
About the charging speed	
1.	Para activar la carga rápida de 7.5W/10W/15W, es necesario un Adaptador PD/QC/ AFC (El adaptador USB A de iPhone 5/11 no es suficiente para la carga rápida).
2.	Las cargadoras inalámbricas tienen una velocidad de carga más rápida que los cables, pero están limitados por la tecnología inalámbrica actual, su velocidad de carga es más lenta que la de los cargadores alámbricos.
3.	Así que el dispositivo se coloca en el centro del cargador, de lo contrario no se cargará o se cargaría lentamente.

DE	
Spezifikationen	
Modell	WI-211
Eingang	5V/9V/12V
Kompatibilität	QC/PD/ AFC
Ausgang	5W/7.5W/10W/15W
Ladedistanz	<6.5mm / <3.5mm (iPhone12)

DE	
Über die Ladegeschwindigkeit	
1.	Zur Aktivierung der 7.5W/10W/15W-Schnellladung ist ein PD/QC/ AFC-Adapter erforderlich (5V/11 USB-A-Adapter von iPhone ist für schnelles Aufladen nicht ausreichend).
2.	Kabellose Ladegeräte machen das Aufladen bequemer als kabelgebundene Ladegeräte, sind aber durch die aktuelle drahtlose Technologie eingeschränkt. Ihre Ladegeschwindigkeit ist tangential an die der kabelgebundenen Ladegeräte.
3.	Stellen Sie sicher, dass sich die Anzeige der Mitte des Ladegeräts befindet, da es sonst nicht oder nur langsam aufleuchtet wird.

DE	
Ihre Geräte aufladen	
1.	Der Anzeigefeld mit einem Adapter anschließen.
2.	Wenn das Gerät richtig eingeschlossen ist, leuchtet die Anzeige grün und erlischt nach 20 Sekunden, wenn kein Gerät angeschlossen wird.
3.	Ein kompatibles Gerät in der Mitte des Ladegeräts stellen.
4.	Stellen Sie das Gerät auf den richtigen Mittelpunkt ein und vergewissern Sie sich, dass es aufgeladen wird. Die Anzeige leuchtet während des Ladevorgangs grün und erlischt, wenn das Gerät vollständig aufgeladen ist.
5.	Das Gerät setzt die Anzeigelampe je nach Umgebungsbedingungen automatisch auf hell oder dunkel.



support@iniu.shop

DE	
Garantie	
1.	Zur Aktivierung der 7.5W/10W/15W-Schnellladung ist ein PD/QC/ AFC-Adapter erforderlich (5V/11 USB-A-Adapter von iPhone 5/11 ist für schnelles Aufladen nicht ausreichend).
2.	Wir empfehlen, eine drahtlose Ladegerät zu verwenden, um die Ladegeschwindigkeit zu erhöhen.
3.	Die Ladegeschwindigkeit ist tangential an die der kabelgebundenen Ladegeräte.

DE	
Über die Ladegeschwindigkeit	
1.	Zur Aktivierung der 7.5W/10W/15W-Schnellladung ist ein PD/QC/ AFC-Adapter erforderlich (5V/11 USB-A-Adapter von iPhone 5/11 ist für schnelles Aufladen nicht ausreichend).
2.	Kabellose Ladegeräte machen das Aufladen bequemer als kabelgebundene Ladegeräte, sind aber durch die aktuelle drahtlose Technologie eingeschränkt. Ihre Ladegeschwindigkeit ist tangential an die der kabelgebundenen Ladegeräte.
3.	Stellen Sie sicher, dass sich die Anzeige der Mitte des Ladegeräts befindet, da es sonst nicht oder nur langsam aufleuchtet wird.

DE	
Ihre Geräte aufladen	
1.	Der Anzeigefeld mit einem Adapter anschließen.
2.	Wenn das Gerät richtig eingeschlossen ist, leuchtet die Anzeige grün und erlischt nach 20 Sekunden, wenn kein Gerät angeschlossen wird.
3.	Ein kompatibles Gerät in der Mitte des Ladegeräts stellen.
4.	Stellen Sie das Gerät auf den richtigen Mittelpunkt ein und vergewissern Sie sich, dass es aufgeladen wird. Die Anzeige leuchtet während des Ladevorgangs grün und erlischt, wenn das Gerät vollständig aufgeladen ist.
5.	Das Gerät setzt die Anzeigelampe je nach Umgebungsbedingungen automatisch auf hell oder dunkel.

DE	
Garantie	
1.	Zur Aktivierung der 7.5W/10W/15W-Schnellladung ist ein PD/QC/ AFC-Adapter erforderlich (5V/11 USB-A-Adapter von iPhone 5/11 ist für schnelles Aufladen nicht ausreichend).
2.	Wir empfehlen, eine drahtlose Ladegerät zu verwenden, um die Ladegeschwindigkeit zu erhöhen.
3.	Die Ladegeschwindigkeit ist tangential an die der kabelgebundenen Ladegeräte.

DE	
Über die Ladegeschwindigkeit	
1.	Zur Aktivierung der 7.5W/10W/15W-Schnellladung ist ein PD/QC/ AFC-Adapter erforderlich (5V/11 USB-A-Adapter von iPhone 5/11 ist für schnelles Aufladen nicht ausreichend).
2.	Wir empfehlen, eine drahtlose Ladegerät zu verwenden, um die Ladegeschwindigkeit zu erhöhen.
3.	Die Ladegeschwindigkeit ist tangential an die der kabelgebundenen Ladegeräte.

DE	
Garantie	
1.	Zur Aktivierung der 7.5W/10W/15W-Schnellladung ist ein PD/QC/ AFC-Adapter erforderlich (5V/11 USB-A-Adapter von iPhone 5/11 ist für schnelles Aufladen nicht ausreichend).
2.	Wir empfehlen, eine drahtlose Ladegerät zu verwenden, um die Ladegeschwindigkeit zu erhöhen.
3.	Die Ladegeschwindigkeit ist tangential an die der kabelgebundenen Ladegeräte.

DE	
Garantie	
1.	Zur Aktivierung der 7.5W/10W/15W-Schnellladung ist ein PD/QC/ AFC-Adapter erforderlich (5V/11 USB-A-Adapter von iPhone 5/11 ist für schnelles Aufladen nicht ausreichend).
2.	Wir empfehlen, eine drahtlose Ladegerät zu verwenden, um die Ladegeschwindigkeit zu erhöhen.
3.	Die Ladegeschwindigkeit ist tangential an die der kabelgebundenen Ladegeräte.

IT	IT	IT	IT	IT	IT
IT Specificazioni	IT Informazioni sulla Velocità di Ricarica	IT Especificaciones	IT Sobre la velocidad de carga	IT Specifications	IT A propos de la vitesse de charge
Modello	WI-211	Modello	WI-211	Modèle	Modèle
Ingresso	5V/9V/12V	Entrada	5V/9V/12V	Entrée	5V/9V/12V
Compatibilità di Tecnologie	QC/PD/AFC	Compatibilità di Tecnologia	QC/PD/AFC	Compatibilité Technologique	QC/PD/AFC
Uscita	5W/7.5W/10W/15W	Salida	5W/7.5W/10W/15W	Sortie	5W/7.5W/10W/15W
Regia d'Azione	<6.5mm / <3.5mm (iPhone12)	Distancia de carga	<6.5mm / <3.5mm (iPhone12)	Distance de charge	<6.5mm / <3.5mm (iPhone12)
Come caricare i dispositivi					
1. Collegare il caricabatterie e collegare ad un adattatore. Quando il caricabatterie è collegato correttamente, l'indicatore diventerà verde e si spegnerà dopo 20 secondi se non sta caricando un dispositivo. 2. Posizionare un dispositivo compatibile al centro della base di ricarica. 3. La ricarica wireless fornisce una ricarica più comoda rispetto a quelli cablati, ma fornisce una velocità di ricarica più bassa rispetto a quelli del caricabatterie cablato a causa dei limiti della tecnologia wireless attuale. 4. Assicurarsi che il dispositivo da caricare sia posizionato al centro del caricabatterie, altrimenti il dispositivo non si caricherà o ricaricherà lentamente.					
Garanzia					
1. Colore: il colore del dispositivo può variare a seconda del dispositivo.					
2. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
3. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
4. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
5. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
6. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
7. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
8. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
9. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
10. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
11. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
12. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
13. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
14. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
15. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
16. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
17. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
18. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
19. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
20. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
21. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
22. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
23. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
24. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
25. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
26. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
27. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
28. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
29. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
30. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
31. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
32. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
33. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
34. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
35. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
36. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
37. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
38. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
39. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
40. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
41. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
42. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
43. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
44. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
45. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
46. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
47. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
48. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
49. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
50. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
51. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
52. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
53. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
54. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
55. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
56. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
57. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
58. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
59. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
60. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
61. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
62. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
63. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
64. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
65. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
66. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
67. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
68. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
69. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
70. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
71. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
72. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
73. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
74. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
75. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
76. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
77. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
78. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
79. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
80. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
81. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
82. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
83. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
84. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
85. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
86. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
87. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
88. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
89. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
90. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
91. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
92. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
93. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
94. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
95. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
96. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
97. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					
98. Garanzia di 3 anni per i componenti della qualità più alta per fornire con garanzia.					

FCC Warning Statement

Changes or modifications not expressly approved by the party responsible for compliance could void the user's authority

to operate the equipment. This equipment has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device,

pursuant to Part 15 of the FCC Rules. These limits are designed to provide reasonable protection against harmful

interference in a residential installation. This equipment generates uses and can radiate radio frequency energy and, if not

installed and used in accordance with the instructions, may cause harmful interference to radio communications.

However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause

harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the

user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- - Reorient or relocate the receiving antenna.
- - Increase the separation between the equipment and receiver.
- - Connect the equipment into an outlet on a circuit different from that to which the receiver is connected.
- - Consult the dealer or an experienced radio/TV technician for help.

This device complies with part 15 of the FCC Rules. Operation is subject to the following two conditions:

(1) This device may not cause harmful interference, and (2) this device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

RF Exposure: A distance of 15 cm shall be maintained between the antenna and users, and the transmitter may not be co-located with any other transmitter or antenna.