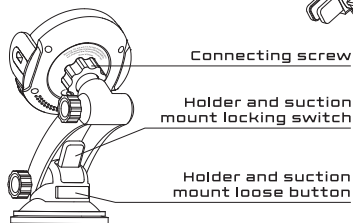
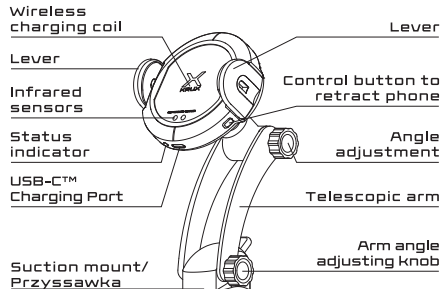


2020.09.15  
65x105mm  
LxWmm



## CAR HOLDER

### WIRELESS CHARGING



WWW.KRUX.TECH

### SMART PROTECTION

**SMART IC:** Built-in smart chip intelligently detects device type and delivers the optimal current for safe and efficient charging.

**VOLTAGE PROTECTION:** When the charger input voltage is lower or exceeds the rated voltage, charging will stop and the red light turns on.

**OUTPUT CURRENT PROTECTION:** When the output current exceeds the rated current, charging will stop and red light turns on.

**OUTPUT OVER VOLTAGE PROTECTION:** When the charger output voltage exceeds the rated voltage, charging will stop and red light turns on.

**FOREIGN OBJECT DETECTION:** When wireless charger detects a metal foreign object, the red light turns on and the device will stop charging to avoid overheating.

### USE PRODUCT

#### FULL AUTOMATIC PHONE CLIP:

Place mobile phone: hold the phone near the infrared sensor, the fixed clip will open automatically, and the phone will be pressed. On the surface of the electrical appliance, the clamping device will automatically close and tighten the phone. Take off the phone: grab the phone with your hand, Press the button with your finger, and hold the frame. Automatically open and remove the phone [the whole process can be done by hand].

#### LED STATUS INDICATOR:

Self-test at startup - Red and blue lights flash alternately  
Standby Mode - Red light ON  
Charging / Charging Completed - Blue Light ON  
Foreign Object Detected - Red and Blue Light ON

## EN

## USER'S GUIDE

### PRODUCT SPECIFICATION:

POWER: 15W  
INPUT: DC5V/2.0A, DC9V/2.0A, DC12V/1.5A [MAX]  
OUTPUT: DC5V/1.0A, DC9V/1.12A, DC9V/1.67A [MAX]  
INPUT PORT: TYPE-C™  
WORKING TEMPERATURE: -10°C-60°C  
WIRELESS CHARGING DISTANCE: 6MM MAX  
CHARGING CONVERSION RATE: 65%-75%

### Use and warranty limitations:

- The product should be used according to its intended purpose. Incorrect use can damage the product and endanger the life of the user;
- Excessive humidity, dust and other contaminants can result in product damage which is not covered by the warranty;
- Avoid exposure to rapid changes ambient temperature. Should they occur, wait approx. 30 minutes before using the product until temperature is leveled;
- You can find the warranty terms and conditions at <https://krux.tech/>.

ENTITY RESPONSIBLE/  
PODMIOT ODPOWIEDZIALNY:  
COOLING.PL ZDZIECH SP.J.  
UL. SOKOLOWSKA 24  
05-806 SOKOLOW, POLAND  
TEL. +48 22 292 01 30  
BDD: 000020025  
MADE IN CHINA



KRX0046

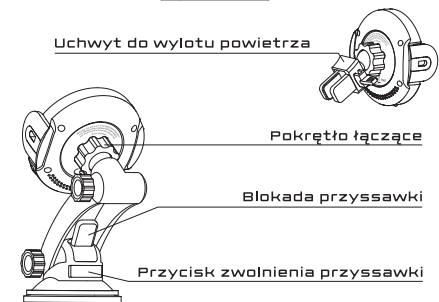
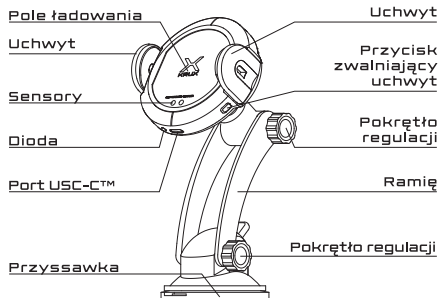


2020.09.15  
65x105mm  
LxWmm



## CAR HOLDER

WIRELESS CHARGING



WWW.KRUX.TECH

### TECHNOLOGIA SMART:

**SMART IC:** Automagiczne wykrywanie podłączonego urządzenia i dostosowywanie odpowiedniego poboru mocy.

**ZABEZPIECZENIE NAPIĘCIA:** Gdy napięcie wyjściowe ładowarki jest niższe lub przekracza napięcie znamionowe, ładowanie zatrzyma się i zapali się czerwone światło.

**ZABEZPIECZENIE PRĄDU WYJŚCIOWEGO:** Gdy prąd wyjściowy przekroczy prąd znamionowy, ładowanie zostanie zatrzymane i zapali się czerwone światło.

**OCHRONA NAPIĘCIA WYJŚCIOWEGO:** Gdy napięcie wyjściowe ładowarki przekroczy napięcie znamionowe, ładowanie zostanie zatrzymane i się czerwone światło.

**ZABEZPIECZENIE ŁADOWANIA:** Gdy ładowarka wykryje metalowy obcy przedmiot, zapali się czerwone światło a urządzenie przestanie się ładować, aby uniknąć przegrzania.

### USE PRODUCT

#### AUTOMATYCZNY UCHWYT:

Przytóż telefon w pobliżu sensora ruchu, zacisk automatycznie otworzy się a po umieszczeniu w nim telefonu uchwyt zamknie się automatycznie. Aby zwolnić zacisk i wyjąć telefon z uchwytu, kliknij przycisk po prawej stronie.

#### POWIADOMIENIA DIODY LED:

Miganie czerwonej i niebieskiej diody naprzemiennie - włączenie urządzenia  
Czerwona dioda - tryb czuwania  
Niebieska dioda - ładowanie  
Czerwona i niebieska dioda - obcy obiekt w obrębie pola ładowania.

PL

## PORADNIK UŻYTKOWNIKA

### SPECYFIKACJA TECHNICZNA:

MOC: 15W  
INPUT: DC5V/2.0A, DC9V/2.0A, DC12V/1.5A [MAX]  
OUTPUT: DC5V/1.0A, DC9V/1.12A, DC9V/1.67A [MAX]  
ZŁĄCZE: TYP C™  
DOPUSZCZALNA TEMPERATURA OTOCZENIA:  
-10°C-60°C  
MAKSYMALNA ODLEGŁOŚĆ ŁADOWANIA: 6MM MAX  
WSPÓŁCZYNNIK KONWERSJI: 65%-75%

### Użytkowanie i wyłączenia gwarancyjne:

- Produkt powinien być używany zgodnie z jego przeznaczeniem, niewłaściwe jego użytkowanie może spowodować uszkodzenie produktu oraz zagrożenie dla zdrowia użytkownika;
- Nadmierna wilgoć, kurz oraz inne zanieczyszczenia mogą spowodować uszkodzenia produktu, które nie są objęte gwarancją;
- Gwarancja nie obejmuje uszkodzeń mechanicznych produktu;
- Należy unikać ekspozycji na radykalne zmiany temperatury otoczenia, w przypadku ich wystąpienia przed użyciem produktu należy zaczekać ok. 30 minut na wyrównanie temperatury;
- Szczegółowe warunki gwarancji są dostępne na stronie <https://krux.tech/>.

ENTITY RESPONSIBLE/  
PODMIOT ODPOWIEDZIALNY:  
COOLING.PL ZDZIECH SP.J.  
UL. SOKOŁOWSKA 24  
05-806 SOKOŁÓW, POLAND  
TEL. +48 22 998 01 30  
BDD: 000020025  
MADE IN CHINA



KRX0046



2020-09-15