



MISURA

MA05



# INSTRUKCJA OBSŁUGI

POLSKI

**Uchwyt na telefon z funkcją bezprzewodowego ładowania**

## INSTRUKCJA OBSŁUGI

- 1.** Przed użyciem tego uchwytu na telefon MISURA MA05 należy podłączyć kabel przez złącze USB-C do źródła ładowania (na przykład: gniazdo zapalniczki w samochodzie lub port USB w samochodzie).
- 2.** Przymocuj uchwyt na telefon do kratki nawiewu, deski rozdzielczej lub szyby samochodu za pomocą jednego z dostarczonych uchwytów (uchwyt na telefon komórkowy można również przymocować do dowolnej gładkiej powierzchni, na przykład stołu, za pomocą małej metalowej podstawki z taśmą dwustronną).
- 3.** Gdy uchwyt na telefon MISURA MA05 jest podłączony do zasilania 5-12 V/DC, świeci się niebieski wskaźnik. Po dociśnięciu środka tylnej części telefonu komórkowego do przyssawki uchwytu na telefon, wewnętrzna mikropompka powietrza automatycznie zacznie wytwarzać podciśnienie. To powoduje, że telefon mocno zaciska się w uchwycie MISURA MA05 i rozpoczyna się ładowanie bezprzewodowe.
- 4.** Podczas zdejmowania telefonu należy nacisnąć i przytrzymać przełącznik ssania z boku uchwytu na telefon. Telefon zostanie odblokowany i będzie można go wyjąć.
- 5.** Uchwyt na telefon komórkowy MISURA MA05 posiada wbudowaną baterię mikrolitową, która pozwala na zamocowanie telefonu komórkowego bez podłączania kabla. Jednak w tym przypadku nie rozpocznie się ładowanie bezprzewodowe (wbudowana bateria nie obsługuje funkcji ładowania bezprzewodowego).

## WSKAŹNIK STANU AKUMULATORA WEWNĘTRZNEGO

### **Wbudowany wskaźnik pokazuje poziom naładowania baterii:**

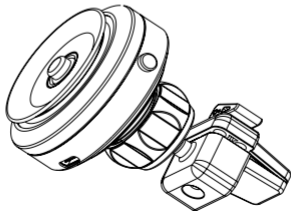
- Niebieskie światło miga 4 razy w sposób ciągły, aby wskazać w pełni naładowaną baterię urządzenia (odpowiednik 4 kresek energii)
- Niebieskie światło miga 3 razy w sposób ciągły, wskazując średnie naładowanie baterii (odpowiednik 3 kresek energii)
- Niebieskie światło miga 2 razy w sposób ciągły, wskazując na niski poziom naładowania baterii urządzenia (odpowiednik 2 kresek energii).
- Niebieskie światło miga w sposób ciągły 1 raz, wskazując na prawie wyczerpaną baterię urządzenia (odpowiednik 1 kreski energii).



## OPIS PRODUKTU

1. Uchwyt na telefon komórkowy MISURA MA05 wykorzystuje zasadę elektrycznej adsorpcji próżniowej.
2. Uchwyt na telefon komórkowy jest wyposażony w inteligentny chip wykrywania poziomu próżni. Jest on automatycznie aktywowany po umieszczeniu telefonu na przyssawce uchwytu. Wewnętrzny czujnik podciśnienia wykrywa siłę podciśnienia w czasie rzeczywistym. Gdy ciśnienie jest niższe niż ustawiona wartość, pompka powietrza natychmiast uruchamia się ponownie, aby zapewnić wystarczające ciśnienie do długotrwałej adsorpcji powietrza. Dzięki temu wartość ciśnienia próżniowego jest stała i stabilna.
3. Uchwyt na telefon komórkowy MISURA MA05 ma wbudowaną funkcję bezprzewodowego szybkiego ładowania. Obsługuje bezprzewodowe ładowanie telefonów komórkowych i innych urządzeń zgodnych ze standardem WPC Qi, takich jak seria Apple i seria Android.

**Podciśnienie  
-60kPa**



## UWAGA

- 1.** Zaleca się stosowanie adaptera QCQ3.0 lub o wyższych parametrach do zasilania tego produktu.
- 2.** Chronić ten produkt przed ogniem i nie upuszczać go.
- 3.** Powierzchnia styku ładowania z tyłu telefonu komórkowego musi być wolna od substancji metalicznych, takich jak metalowe pierścienie, nierówne etui ochronne itp.
- 4.** Nie należy używać ładowarki bezprzewodowej w środowisku o znacznie podwyższonej temperaturze lub wilgotności.
- 5.** Regularnie czyścić powierzchnię dotykową uchwytu, aby można było w pełni zamocować telefon w uchwycie.
- 6.** Firma nie ponosi odpowiedzialności za szkody oraz kosztów naprawy, jeśli uszkodzenie urządzenia lub tego produktu nastąpi w wyniku niewłaściwego użytkowania, samowolnego demontażu lub nieprzestrzegania niniejszej instrukcji obsługi.

## PARAMETRY

**Główny materiał:** Wysokiej jakości stop aluminium + PC + silikon

**Obsługiwane modele:** Smartfony powyżej 4 cali (uchwyt na telefon komórkowy MISURA MA05 nie obsługuje materiałów typu „breathable case“ lub niejednorodnych etui na telefony komórkowe)

**Interfejs ładowania:** Typ C

**Pojemność baterii:** 90 mA (wbudowana bateria działa tylko w przypadku pompki powietrza)

**Napięcie wejściowe:** 5V/9V/12V+5% (może obsługiwać adapter protokołu QC, PD)

**Prąd ładowania:** 2A

**Moc ładowania bezprzewodowego:** 5W/7,5W/10W/15W (kompatybilność wsteczna)

**Sprawność konwersji:** > 73 %

Produkt jest wyposażony w ochronę przed przegrzaniem, która automatycznie zatrzymuje ładowanie, jeśli temperatura jest wyższa niż 60° podczas ładowania. Produkt jest wyposażony w zabezpieczenie nadprądowe, które automatycznie zatrzymuje ładowanie, gdy prąd wyjściowy jest wyższy niż 2,5 A podczas ładowania, aby zapobiec uszkodzeniu ładowarki.

**Standard ładowania:** Protokół ładowania bezprzewodowego Qi

**Podciśnienie:** MIN -20kPa ~ MAX -40kPa Wymiary produktu: 60×60×85 mm

**Waga produktu:** 97 g



włóż kabel  
do transmisji  
danych



telefon komórkowy  
jest skierowany na  
środkową część  
przyssawki

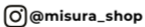


aby wyjąć  
telefon, naciśnij  
i przytrzymaj  
przycisk  
zwalniający

Dziękujemy za zakup.  
Prosimy o kontakt z nami na:

**Producent/Importer**

MISURA Store s.r.o.,  
ID: CZ264 03 714  
www.misura.shop  
info@misura.shop



Nie ponosimy odpowiedzialności za ewentualne błędy typograficzne.