

CEL-TEC W2 bezdrátová nabíječka 4 in 1

cena vč DPH: **1345 Kč**

cena bez DPH: 1112 Kč

Kód zboží (ID): 5500156

PN: 2208-072

Záruka: 24 měsíců



Cel-Tec W2 4v1

Praktická bezdrátová nabíječka nabízí tři nabíjecí plochy a odkládací stojan na sluchátka. Je vybavena chytrým čipem, který efektivně řídí nabíjení mobilního telefonu, chytrých hodinek a bezdrátových sluchátek. Disponuje rychlým bezdrátovým nabíjením o výkonu až 15 W pro chytrý telefon, 3 W pro sluchátka a 2 W pro chytré hodinky. Nabíječka je vhodná především pro produkty Apple iPhone, AirPods a iWatch, ale je kompatibilní i se všemi zařízeními, které podporují standard bezdrátového připojení Qi. Také sluchátka na stojanu lze dobíjet, a to drátově pomocí konektoru USB typu C s výstupním výkonem 5 W.

Součástí balení je kabel USB-C na Lightning a USB-C na USB-A (120 cm). Napájecí adaptér do sítě není součástí balení.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Vstup: 9 V/ 2 A, 12 V/ 2 A

Výstupní výkon: max. 15 W (kompatibilní 10/ 7,5/ 5/ 3/ 2 W)

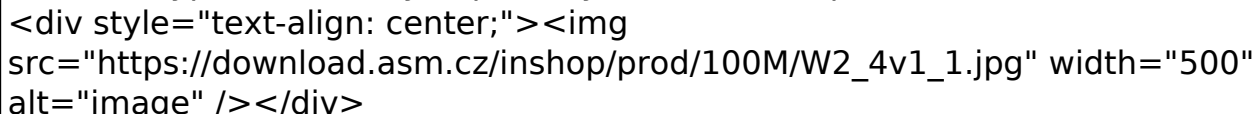
Konektor: 2x USB typ C

Rozměry: 260 x 252 x 140 mm

Barva: černá

Cel-Tec W2 4v1

Praktická bezdrátová nabíječka nabízí **tři nabíjecí plochy** a odkládací **stojan na sluchátka**. Je vybavena chytrým čipem, který efektivně řídí nabíjení mobilního telefonu, chytrých hodinek a bezdrátových sluchátek. Disponuje rychlým bezdrátovým nabíjením o výkonu **až 15 W** pro chytrý telefon, **3 W** pro sluchátka a **2 W** pro chytré hodinky. Nabíječka je vhodná především pro produkty Apple iPhone, AirPods a iWatch, ale je kompatibilní i se všemi zařízeními, které podporují standard bezdrátového připojení **Qi**. Také sluchátka na stojanu lze dobíjet, a to drátově pomocí konektoru **USB typu C** s výstupním výkonem 5 W.



Součástí balení je kabel USB-C na Lightning a USB-C na USB-A (120 cm). Napájecí adaptér do sítě **není součástí** balení.

ZÁKLADNÍ SPECIFIKACE

Vstup: 9 V/ 2 A, 12 V/ 2 A

Výstupní výkon: max. 15 W (kompatibilní 10/ 7,5/ 5/ 3/ 2 W)

Konektor: 2x USB typ C

Rozměry: 260 x 252 x 140 mm

Barva: černá