

## Prześciówka MHL3.0 na HDMI

Nr zam. 1396502

### Zastosowanie zgodne z przeznaczeniem

Prześciówka służy do dołączania smartfonów lub tabletów obsługujących MHL do telewizora, aby móc odtwarzać dane wideo/audio.

Za pomocą funkcji RCP można sterować smartfonem lub tabletem poprzez pilot zdalnego sterowania do telewizora.

Za pomocą zintegrowanego gniazda microUSB smartfon lub tablet można ładować, gdy są podłączone do telewizora.

Należy bezwzględnie przestrzegać zasad bezpieczeństwa i wszystkich innych informacji zawartych w tej instrukcji.

Niniejszy produkt jest zgodny z aktualnie obowiązującymi normami krajowymi i europejskimi. Wszystkie nazwy firm i produktów należą do znaków towarowych aktualnego właściciela. Wszelkie prawa zastrzeżone.

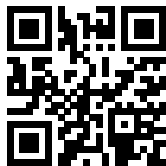
HDMI to zarejestrowana marka firmy HDMI Licensing L.L.C.

### Zawartość zestawu

- Prześciówka MHL 3.0 na HDMI
- Prześciówka 5-pinowego gniazda microUSB na 11-pinowe gniazdo microUSB
- Instrukcja użytkownika

#### → Aktualne Instrukcje obsługi:

1. Otwórz stronę internetową [produktinfo.conrad.com](http://produktinfo.conrad.com) w przeglądarce lub zeskanuj kod QR przedstawiony po prawej stronie.
2. Wybierz typ dokumentu i język i wpisz odpowiedni numer zamówienia w polu wyszukiwania. Po uruchomieniu procesu wyszukiwania możesz pobrać znalezione dokumenty.



### Objaśnienia symboli



Ten symbol oznacza niebezpieczeństwo podczas obsługi, działania albo użytkownika urządzenia.

→ Symbol strzałki oznacza specjalne uwagi i wskazówki dotyczące obsługi.

### Zasady bezpieczeństwa

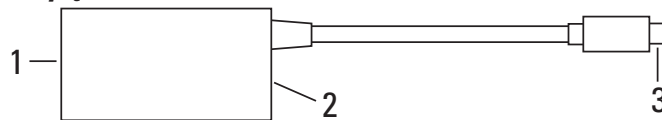


**W przypadku uszkodzeń spowodowanych niezastosowaniem się do tej instrukcji użytkownika, rękojmia/gwarancja wygasa! Nie ponosimy żadnej odpowiedzialności za szkody pośrednie!**

**W przypadku uszkodzenia mienia lub ciała spowodowanego niewłaściwym użytkowaniem urządzenia lub nieprzestrzeganiem zasad bezpieczeństwa producent nie ponosi żadnej odpowiedzialności. W takich przypadkach rękojmia/gwarancja wygasa.**

- Ze względów bezpieczeństwa i zgodności z certyfikatem (CE), przebudowa i/lub modyfikacja produktu na własną rękę nie jest dozwolona. Nie należy otwierać/rozmontowywać urządzenia!
- Produkt przeznaczony jest wyłącznie do użytku w suchych, zamkniętych pomieszczeniach, nie należy dopuścić do jego zawilgocenia lub zamoczenia.
- Ten produkt nie jest zabawką i nie należy dopuścić, aby znalazł się w rękach dzieci.
- Nie należy pozostawiać opakowania bez nadzoru, może bowiem stać się wówczas niebezpieczną zabawką dla dzieci.
- Z produktem należy obchodzić się ostrożnie, gdyż może zostać uszkodzony poprzez wstrząsy, uderzenia i upadki, nawet z niewielkiej wysokości.

### Przyłącza



- 1 Wyjście HDMI
- 2 Gniazdo microUSB
- 3 Wtyczka microUSB

### Uruchomienie

- Podłącz wyjście HDMI (1) poprzez odpowiedni kabel USB do wejścia HDMI telewizora.
- Podłącz wtyczkę microUSB (3) do odpowiedniego gniazda smartfona/tableta obsługującego MHL.

→ W przypadku smartfonów/tabletów z 11-pinowym gniazdem należy pomiędzy wtyczką microUSB (3) i gniazdem smartfona/tableta podłączyć dołączoną prześciówkę (prześciówka 5-pinowego gniazda microUSB na 11-pinowe gniazdo microUSB).

- Podłącz gniazdo microUSB (2) prześciówki z ładowarką smartfona lub tableta.

→ W przypadku wielu smartfonów/tabletów podłączenie ładowarki do prześciówki jest wymagane, aby zapewnić prawidłowe funkcjonowanie.

W przypadku podłączonej ładowarki przebiega ładowanie smartfona/tableta.

- Za pomocą funkcji RCP można sterować smartfonem lub tabletem poprzez pilot zdalnego sterowania do telewizora, gdy urządzenie ją obsługuje.

### Konserwacja i czyszczenie

Niniejszy produkt jest bezobsługowy. Konserwację i naprawę należy pozostawić fachowcowi; nie należy nigdy demontować urządzenia.

Czyszczenie należy przeprowadzać przy użyciu czystej, miękkiej, suchej szmatki. Kurz można z łatwością usunąć czystym, miękkim pędzelkiem lub odkurzaczem.

Nie należy korzystać z żadnych agresywnych, chemicznych lub trących środków czystości, gdyż może dojść do przebarwień, a nawet zmian w materiale powierzchni.

### Utylizacja



Produktu nie należy wyrzucać razem z odpadami domowymi.

Produkt należy zutylizować po zakończeniu jego eksploatacji zgodnie z obowiązującymi przepisami prawnymi, oddając go np. do jednego z odpowiednich składowisk.

### Dane techniczne

Rozdzielczość ..... maks. 3840 x 2160, 30 Hz

Obsługa 3D ..... tak, maks. 1080p, 60 Hz

Obsługa RCP ..... tak

Warunki otoczenia ..... Temperatura 0 °C do +70 °C, względna wilgotność powietrza 10% do 85%, bez kondensacji

Długość kabla ..... 100 mm