

Link do produktu: <https://www.multiproject.com.pl/drukarka-termiczna-mp-a40-bluetooth-kit-p-21454.html>

## Drukarka termiczna MP-A40 Bluetooth Kit

Cena brutto	<b>3 382,50 zł</b>
Cena netto	<b>2 750,00 zł</b>
Czas wysyłki	<b>24 godziny</b>
Numer katalogowy	<b>23611</b>

### Opis produktu

Przenośna, miniaturowa, 4" drukarka termiczna, łatwe ładowanie papieru, interfejs Bluetooth oraz USB, certyfikat IP-54. Zestaw zawiera: drukarkę, zasilacz, akumulator, kabel zasilający, kabel USB, rolkę papieru.

Nowoczesna, kompaktowa obudowa z gumowymi zabezpieczeniami. MP-A40 drukuje na papierze termoczułym lub etykietach termoczułych. Drukarka idealnie nadaje się do zastosowań mobilnych dzięki odpornej na uszkodzenia obudowie oraz możliwości zasilania bateryjnego. Drukarka charakteryzuje się dużą szybkością druku (max. 105 mm/s) oraz łatwym sposobem ładowania rolki papieru.

Drukarka znajduje zastosowanie w aplikacjach mobilnych i stacjonarnych m.in. w sprzęcie medycznym, laboratoryjnym i pomiarowym oraz telekomunikacyjnym i logistycznym. W komplecie z drukarką dostarczany jest zasilacz, akumulator, kabel zasilający, kabel USB, rolka papieru, instrukcja użytkownika.

#### Charakterystyka:

- szerokość papieru 80/100/105/112 mm
- szybkość druku max. 105mm/sek
- nowoczesna obudowa z certyfikatem IP54, wytrzymała na wielokrotny upadek z wysokości do 2m
- możliwość druku na papierze etykietowym
- przyjazna obsługa dzięki dużym przyciskom oraz diodom LED

#### MP-A40

Technologia druku: druk bezpośredni termiczny

Ładowanie papieru: "Easy Operation" - łatwe ładowanie papieru

Ilość punktów w linii: 832

Gęstość punktów: 8 punktów/mm

Matryca znaku: 24 × 12, 24 × 24, 16 × 8, 16 × 16

Szerokość druku / szerokość papieru: 104mm/112mm

Szybkość druku: 105 mm/s max.

Średnica rolki: 58 mm

Interfejs: Bluetooth, USB

Kody kreskowe: UPC-A/E, JAN(EAN)8/13, ITF, CODE39, CODABAR, CODE93, CODE128, PDF417, QR Code, MaxiCode, Data Matrix, GS1 Databar

Oprogramowanie: sterowniki Windows 7/8/10, Windows® CE(SDK), Android™(SDK), iOS

Lista komend: ESC/P, CPCL

Bufor danych: 4K bajty

Żywotność głowicy: 50 Km

Waga: 760 g (drukarka z baterią, bez rolki papieru)

Wymiary: 156 mm × 152 mm × 71 mm

Temperatura pracy: od -20°C do 50°C

Certyfikat: IP54

Test upadku: z 2.0 m na beton

Zasilanie: Akumulator Litowo - Jonowy, zasilacz

Wyposażenie: Zasilacz, akumulator, kabel zasilający, kabel USB, rolka papieru

