



1D



Podwójny interfejs



Bluetooth 5.0



CCD



2400mAh



IP42



Upadek z 1,5 m



EasySet



Gwarancja 3 lata



**HR15 Wahoo  
BT SD**  
Skanery ręczne

## Cechy

### Wysokawydajnośćskanowania1D

HR15 WahooBT SD łączy własnątechnologięUIMGfirmy Newlandz najnowszątechnologiąskanowania1D. Wahoo skanujekodykreskowedyrukowane lub wyświetlonena różnorodnych materiałach szybkością bliższą wydajnościoczekiwanejod skanerówlaserowychniż tradycyjnego CCD.

### Idealny do punktów sprzedaży

HR15 Wahoo BT SD ma konstrukcjęstojakado skanowania bez użycia rąk, szczególnie idealnądo zastosowańw punktach sprzedaży (POS). Użytkownicy mogąobsługiwaćmniejsze przedmioty bez konieczności podnoszenia skanera. Skaner można następniepodnieśći użyć do większych przedmiotów bez martwienia się o kable.

### Obsługa sterownikówJPOS i OPOS

W trybie HID-POS lub NewlandCDC sterownikiJPOS i OPOS są obsługiwanebezpośrednioprzez klucz sprzętowy lub kombinację klucza sprzętowego, stojaka i kablaUSB.

### Wsparciedla dużego obciążeniapracy

Akumulatoro pojemności2400mAh w połączeniu z niskim zużyciem energii przez skanerHR15 Wahoo BT SD i technologięBluetooth5.0 o niższej mocy sprawia, że pełnaładowaniewystarcza na ponad 12 godzin. Całkowitaładowaniępustegoakumulatorazajmuje mniej niż 4 godziny.

### Dopasowany do zadania

Wytrzymałość na upadekz wysokości 1,5 m i stopieńochronyIP42 oznaczają, że skanerHR15 Wahoo BT SD może bez problemu spaśćz wysokiego blatu lub stołu roboczego na twardą podłogę. StopieńochronyIP42 jest wystarczająco wysoki dla środowisk brudnych i wilgotnych.

### Elastyczne opcje Bluetooth

HR15 Wahoo BT SD ma 3 opcje Bluetooth. Po podłączeniu klucza sprzętowego i stacji ładującej skaner przesyła dane za pomocą kabla USB do hosta. Klucz sprzętowy można również wyjąć w celu użycia w zapasowym porcie USB, a moduł Bluetooth skanera można sparować z modułem Bluetooth innej firmy w hoście.



## Sugerowane branże



Sprzedaż



Magazynowanie



Opieka zdrowotna



Pocztowy



Sektor publiczny

# HR15 Wahoo BT SD Specyfikacja techniczna

## Przechwytywanie danych

1D	Wszystkie najważniejsze kody kreskowe 1D, w tym EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, ISSN, ISBN, Codabar, Code 128, Code 93, ITF-6, ITF-14, Interleaved2 of 5, Industrial 25, Standard 25, Matrix 2 of 5, GS1 Databar, Code 39, Code 11, MSI-Plessey, Plessey.
Czujnik obrazu	2500 CCD
Oświetlenie	Czerwony LED (622 nm-628 nm)
Głębokości EAN 13 (13 mil)	55 mm-550 mm
Głębokości Kod 39 (5 mil)	90 mm-160 mm
Nachylenie kąta skanowania	± 60°
Odchylenie kąta skanowania	± 60°
Minimalny kontrast wydruku	≥ 25%

## Wydajność

Pamięć Flash	≥15000 odczytów kodów Code 128 (20 bajtów każdego kodu 128)
--------------	---

## Właściwości fizyczne

Typ Baterii	Akumulator litowo-jonowy 2400 mAh
Wymiary (mm)	Skaner: 113,5 (szer.) x 73,3 (gł.) x 159,0 (wys.) mm
Napięcie wejściowe	DC 5 V ± 5%
Interfejsy	RS-232, USB
Powiadomienia	Sygnał dźwiękowy, wskaźnik LED
Waga	Skaner: 213 g

## Bezprzewodowy

Technologię radiową	Bluetooth 5.0
Odległość bezprzewodowa (maks.)	≥50 m/164ft (bezpośrednia linia wzroku na wolnej przestrzeni)
Tryby komunikacji	Tryb synchroniczny, asynchroniczny i wsadowy

## Środowisko

Temperatura robocza	-20°C do 60°C (-4°F do 140°F)
Temperatura przechowywania	-40°C do 70°C (-40°F do 158°F)
Wilgotność	5% do 95% (bez kondensacji)
Wyładowanie elektrostatyczne (ESD)	± 8 kV (wyładowanie powietrzne), ± 4 kV (wyładowanie bezpośrednie)
Odporność na upadek	Skaner: 1,5 m, Stacja dokująca: 1 m
Klasa IP	IP42

## Oprogramowanie

Narzędzia konfiguracyjne	EasySet
--------------------------	---------

## Certyfikaty

Sprzęt komputerowy	FCC część 15 klasa B, CE EMC klasa B, RoHS
--------------------	--

## Gwarancja

Standardowo	3 lata
-------------	--------