














# HR52 Bonito Corded

Lecteurs manuels

 1.8m drop	 1D & 2D	 Acuscan	 Coiled cable	 DotCode	 Dual Interface
 EasySet	 IP54	 Laser aimer	 Megapixel	 Warranty 5 Years	



## Features

**Développé pour la lecture de codes-barres au point de vente.**  
Équipé d'un lecteur de codes-barres mégapixel, le HR52 Bonito filaire vous offre une lecture de codes-barres parmi les plus rapides et les plus précises du marché. Il lit pratiquement tous les codes-barres 1D ou 2D dans n'importe quelle condition, y compris le DotCode sur les produits du tabac.

**Perfectionné pour une visée précise.**  
Un éclairage doux et blanc associé à un viseur laser croisé offre des conditions idéales pour une lecture de type « viser, déclencher ». Une pression sur la gâchette suffit à capturer le bon code-barres, même s'il est entouré d'autres codes-barres, grâce à la technologie de visée Acuscan de Newland.

**S'adapte à votre environnement.**  
Quel que soit l'endroit où le lecteur doit s'intégrer dans votre entreprise, le HR52 Bonito filaire s'adapte à l'environnement. Son support peut être réglé pour une lecture mains libres, optimisant ainsi le travail sur votre point de vente tout en gardant l'appareil complètement chargé. Dans la réserve ou l'entrepôt, il peut être monté verticalement ou horizontalement pour un accès facile.

**Conception durable.**  
La durabilité intégrée du HR52 Bonito filaire fait de ce lecteur portatif une solution fiable. Les chutes du quotidien ou les chocs sur le comptoir ne font pas le poids face à sa résistance aux chutes de 1,8 m.

**5 Years Full Warranty**

**EasySet**

### TECHNICAL SPECIFICATIONS

## HR52 Bonito Corded

#### Capture de données

1D	Toutes les principales symbologies 1D, y compris EAN-13, EAN-8, UPC-A, UPC-E, ISSN, ISBN, Codabar, Code 128, Code 93, ITF-6, ITF-14, 2/5 entrelacé, 2/5 industriel, 2/5 standard, 2/5 matriciel, GS1 DataBar, Code 39, Code 11, MSI-Plessey, Plessey.
2D	Prise en charge de toutes les principales symbologies 2D, y compris PDF417, QR Code, Data Matrix, Aztec, Maxicode.
Viseur	Diode laser (650 nm)
Profondeur de champ Code 39 (5mil)	70 mm - 210 mm
Profondeur de champ Data Matrix (10mil)	40 mm - 170 mm

Profondeur de champ EAN 13 (13 mil)	35 mm - 280 mm
Profondeur de champ PDF417 (6.67mil)	50 mm - 160 mm
Profondeur de champ QR (15mil)	20 mm - 230 mm
Champ de vision horizontal	42°
Champ de vision vertical	28°
Éclairage	White LED
Capteur d'image	1280 x 800 CMOS
Contraste d'impression minimal	20%
Tolérance aux mouvements	50 cm/s
Angle de basculement de la lecture	±55°
Angle de rotation de la lecture	360°
Angle d'inclinaison de la lecture	±55°

#### Caractéristiques physiques

Courant de 5 V CC en fonctionnement	272 mA (typique)
Courant de 5 V CC en veille profonde	81 mA
Dimensions (mm)	95,5 (L) x 77,5 (l) x 172,5 (H) mm
Tension d'entrée	5 VCC ±5 %
Interfaces	USB, RS-232
Notifications	Bip, LED, Vibration
Consommation d'énergie	1308 mW
Poids	180 g

#### Environnement

Résistance aux chutes	1.8 m
Décharge électrostatique (ESD)	±8 kV (décharge directe), ±15 kV (décharge dans l'air)
Humidité	5 % à 95 % (sans condensation)
Indice de protection	IP54
Température de fonctionnement	de -20 °C à 50 °C (de -4 °F à 122 °F)
Température de stockage	de -40 °C à 70 °C (de -40 °F à 158 °F)

#### Logiciel

Outils de configuration	EasySet
-------------------------	---------

#### Certifications

Certifications Matériel	CE EMC Class B, FCC Part15 Class B
-------------------------	------------------------------------

#### Garantie

Contrat de service complet	3 ans, 5 ans
Garantie standard	5 ans

#### Accessoires

Accessoires en option	Câble USB, Câble USB-C , Adaptateur multiprise, Câble RS-232, Clip de fixation murale, Support intelligent pliable
Accessoires standard	Câble USB

## Qu'y a-t-il dans la boîte ?

NLS-HR5280RT-S5

HR52 Bonito, câble USB spiralé de 3,5 mètres

NLS-HR5280RT-SF

HR52 Bonito, câble USB spiralé de 3,5 mètres, support intelligent pliable

## Accessories

---

### Charge/Alimentation

ADP100 Power Supply for HR, FR, and FM Series (ADP100)

---

### Câbles

CBL017U RJ to USB-C Cable for HR, FR and FM Series (CBL017U)  
CBL030UA USB Cable for HR12, HR32 and HR52 Series (CBL030UA)  
CBL036UA USB Cable for HR, FM, and FR Series (CBL036UA)  
CBL037R RS232 Cable for HR, FR, and FM Series (CBL037R)  
CBL042UA USB Cable for HR, FM, and FR Series (CBL042UA)  
CBL048U USB Cable for Ingenico iCT220 (CBL048U)  
CBL105U USB White Cable for HR Series (CBL105U)  
CBL128R Cable for Magellan Connection (CBL128R)

---

### Périphériques

EX232 Remora (NLS-EX232-01)

---

### Socles et supports

NLS-STD-WM001 Wall Mount Clip for HR Series (NLS-STD-WM001)  
NLS-STD20i-52 Smart Foldable Stand for HR52 (NLS-STD20i-52)

---

### Newland AIDC EMEA

Feel free to contact us or a partner near you.

[info@newland-id.com](mailto:info@newland-id.com) - [newland-id.com](http://newland-id.com)

Specifications are subject to change without notice

© Newland AIDC EMEA 2026 - All rights reserved