



HR33 Marlin Bluetooth

Lecteurs manuels

					
1.5m drop	1D & 2D	2,600 mAh	Acuscan	Advanced Scripting	Bluetooth 5.0
					
EasySet	GS1 Ready	IP52	Megapixel	USB	Warranty 5 Years



Features

Batterie facilement remplaçable

Le HR33 Marlin Bluetooth offre une utilisation continue de 12 heures avec une seule charge. Si la batterie est déchargée, le compartiment dispose d'une ouverture à loquet pour la remplacer facilement sans interrompre vos tâches. De plus, l'indicateur de batterie faible s'affiche de deux couleurs différentes, ce qui vous permet d'avoir un repère visuel rapide pour savoir à quel moment la batterie doit être remplacée. Le nouveau contact magnétique présent sur le support permet une connexion facile et une grande fiabilité.

Haute connectivité

Le lecteur HR33 Marlin Bluetooth dispose d'une connectivité Bluetooth 5.0 et peut lire des articles dans un rayon de 100 m sans obstacle. Que vous utilisiez le support de communication et de chargement directement avec le système Bluetooth de l'appareil ou via un dongle, le HR33 Marlin BT offre une connexion sans fil fiable.

Haute performance

Le HR33 Marlin filaire dispose d'un viseur laser pour une lecture précise des codes-barres et d'un capteur mégapixel pour capturer différents types de codes-barres, même s'ils sont endommagés ou déformés. Cela le rend idéal pour les charges de travail à haute densité.

Configuration personnalisée

Le HR33 Marlin est le premier lecteur portable Bluetooth de la gamme à inclure des scripts avancés conçus pour programmer des commandes complexes. Easyset est toujours disponible pour ceux qui connaissent ce programme, mais l'ajout de scripts permet d'affiner davantage les détails, ce qui fait de la série HR33 Marlin la meilleure de sa catégorie.

Avoir confiance avec Newland

La confiance envers les spécifications IP52 et de résistance aux chutes de 1,5 m du nouveau HR33 BT Marlin signifie que cet appareil est le premier à bénéficier d'une garantie de 5 ans auprès de Newland EMEA. Choisir le HR33 BT Marlin, c'est avoir la certitude que Newland a créé un lecteur adapté à la tâche, quel que soit l'environnement.

Lire et envoyer ou Récupérer et envoyer

Le HR33 BT Marlin dispose de modes configurables qui permettent à l'utilisateur de sélectionner une analyse en temps réel et d'envoyer via une connexion sans fil ou un choix entre deux types de stockage hors ligne et d'envoi par lots des données. La mémoire du lecteur permet de stocker des milliers de codes si nécessaire.

5 Years Full Warranty



TECHNICAL SPECIFICATIONS

HR33 Marlin Bluetooth

Capture de données

1D	Code 11, Code 128, Code 39, GS1-128 (UCC/ENA-128), AIM 128, ISBT 128, Codabar, Code 93, UPC-A, UPC-E, Coupon, GS1 Composite, EAN-13, EAN-8, ISSN, ISBN, 2/5 entrelacé, 2/5 matriciel, 2/5 industriel, ITF-6, ITF-14, 2/5 standard, China Post 25, MSI-Plessey, Plessey, GS1Databar (RSS), Code 49, Code 16K.
----	--

2D CDATA[PDF417, QR Code, Micro QR, Data Matrix, Aztec, Maxi Code, Chinese Sensible Code, GM Code, Micro PDF417, Code One

Viseur	Laser
Profondeur de champ Code 39 (5mil)	50 mm - 230 mm
Profondeur de champ Data Matrix (10mil)	30 mm - 245 mm
Profondeur de champ EAN 13 (13 mil)	40 mm - 535 mm
Profondeur de champ PDF417 (6.7mil)	45 mm - 215 mm
Champ de vision horizontal	48°
Champ de vision vertical	30°
Éclairage	White LED
Capteur d'image	1280 x 800 CMOS
Contraste d'impression minimal	15%
OCR	OCR passeport, carte d'identité chinoise, OCR permis de voyage en Chine
Résolution	≥3mil
Angle de basculement de la lecture	±60°
Angle de rotation de la lecture	360°
Angle d'inclinaison de la lecture	±65°

Performance

Mémoire flash	≥ 16 384 entrées de code (supérieures à 60 octets)
---------------	--

Caractéristiques physiques

Type de batterie	Batterie lithium-ion de 2 600 mAh
Dimensions (mm)	Lecteur : 117,5 x 87,5 x 144 mm, Support : 140 x 90 x 144,5 mm
Durée de vie estimée de la batterie	≥ 15 heures de fonctionnement continu (une lecture toutes les 6 secondes)
Temps de charge estimé	≤ 6 heures (avec adaptateur secteur)
Tension d'entrée	5 VCC ±5 %
Interfaces	USB-A, HID-POS, USB-CDC, USB-KBW
Notifications	Bip, LED, Vibration
Poids	Lecteur : 210 g, Support : 340,5 g

Sans fil

Modes de communication	Synchrone, Asynchrone, Lot
Technologie radio	Bluetooth 5.0
Distance sans fil (max.)	≥ 100 m (sans obstacle)

Environnement

Température de charge	0 °C à 45 °C (32 °F à 113 °F)
Résistance aux chutes	1.5 m
Chute avec socle de recharge	1.2 m
Décharge électrostatique (ESD)	±8 kV (décharge par contact), ±15 kV (décharge dans l'air)
Humidité	5 % à 95 % (sans condensation)
Indice de protection	IP52
Température de fonctionnement	de -10 °C à 50 °C (de 14 °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

FCC ID, RoHS 2.0, CE RED, IEC 60825, IEC 62471

Garantie

Contrat de service complet

3 ans, 5 ans

Garantie standard

5 ans

Accessoires

Accessoires en option

Chargeur de batterie à 4 emplacements, Batterie 2 600 mAh, Clip de fixation murale

Accessoires standard

Câble USB, Support/station de recharge

Qu'y a-t-il dans la boîte ?

NLS-HR3300-BT

HR33 Marlin BT, support/station de recharge, câble USB

Accessories

Charge/Alimentation

NLS-BTY2333 Battery for HR23 and HR33 Series (NLS-BTY2333)

NLS-CD3233-4C 4-slot Battery Charger for HR23 and HR33 Series (NLS-CD3233-4C)

Socles et supports

NLS-STD-WM001 Wall Mount Clip for HR Series (NLS-STD-WM001)

Newland AIDC EMEA

Feel free to contact us or a partner near you.

info@newland-id.com - newland-id.com

Specifications are subject to change without notice

© Newland AIDC EMEA 2026 - All rights reserved