

**DENSO**  
DENSO WAVE

TERMINAL PORTABLE

# BHT-1336



Compact.

Robuste.

Améliorée.



# SPÉCIFICATION

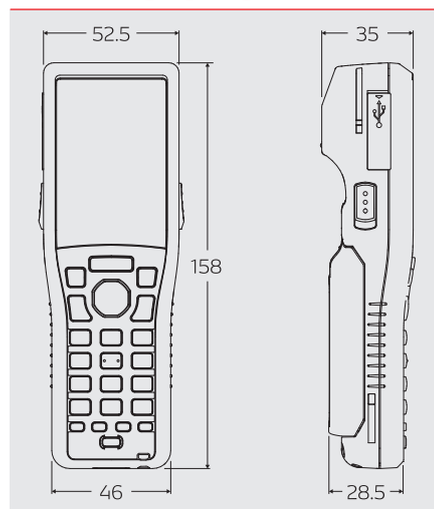
Modele		BHT-1336QWB		
Système d'Opération		Original DENSO-OS		
CPU		32-bit RISC Microprocesseur		
Mémoire	Flash ROM	64 MB (avec une zone utilisateur d'env. 37MB)		
Ecran	Taille et résolution d'écran <sup>1</sup>	2.4" QVGA (240x320 dots)		
	Dispositif d'affichage écran	Ecran matrice Pixels à cristaux liquide (couleurs)		
	Nombre de caractères affichés <sup>2</sup>	Petite police	10 carac. x 16 lignes (double octet), 20 carac. x 16 lignes (simple octet)	
		Police standard	8 carac. x 13 lignes (double octet), 16 carac. x 13 lignes (simple octet)	
Rétroéclairage	LED (blanche)			
Lecteur	Méthode de lecture	Capteur de surface		
	Codes supportés	Code 2D	QR Code®, Micro QR Code, SQRC®, rMQR Code®, PDF417, Micro PDF417, Maxi Code, Data Matrix (ECC200), GS1 Composite	
		Code à barres	EAN-13/8 (JAN-13/8), UPC-A/E, UPC/EAN (with Add-On), Interleaved 2 of 5 (ITF), Standard 2 of 5 (STF), Codabar (NW-7), CODE39, CODE93, CODE128, GS1-128 (EAN-128), GS1 DataBar(RSS)	
	Résolution Minimum	Code 2D	0.167 mm	
		Code à barres	0.125 mm	
	Marqueur	Marqueur guide Croisé		
Confirmation de lecture	LED 3 couleurs (bleu, rouge, et vert), haut-parleur, et vibreur			
Touches	Nombre de touches		21 touches (incluant la touche d'alimentation), la touche curseur, et 3 touches de déclenchement scan	
Commu- nication	Connexion Wireless LAN <sup>3</sup>	Standard	IEEE802.11a/b/g/n/ac conforme	
		Fréquence	5 GHz (W52, W53, W56), 2.4 GHz (1-13 ch)	
		Méthode d'accès	Mode infrastructure, mode ad-hoc	
	Sécurité	Cryptage: WEP (40/128)/TKIP/AES Authentification WPA: WPA/WPA2 Authentification de l'utilisateur: PSK/EAP-TLS/PEAP		
Bluetooth®	Bluetooth® Version 5.0+EDR/LE (Profil supporté: GAP, SPP, HID, DUN, GATT)			
Connexion filaire	USB2.0 (Type-C®)			
Alimenta- tion	Batterie principale		Batterie au lithium-ion	
	Temps de fonctionnement <sup>5</sup>	Standard	55 hours <sup>6</sup> / 21 hours <sup>7</sup>	
		Batterie fine	32 hours <sup>6</sup> / 12 hours <sup>7</sup>	
Fonctions supplémentaires		Horloge, haut-parleur, vibreur, indicateur de tension de la batterie, rétroéclairage du clavier et réveil à distance		
Exi- gences environ- nemen- tales	Température de fonctionnement <sup>4</sup>		-20 ~ 50°C	
	Taux d'humidité en fonctionnement		5-95% de taux d'humidité (sans condensation et sans givrage)	
	Classe de protection		IP54	
	Résistance aux chutes		Chute de 2,0 m sur un sol en béton. Chute de 1,2 m sur un sol en béton, 10 fois sur les 6 côtés (résultat du test après un total de 60 chutes).	
Poids (avec la batterie)		Env. 200 g (avec standard batterie), env. 180 g (avec batterie fine)		

- 1: L'écran LCD est fabriqué avec une technologie précise. Le taux de pixels non défectueux est de 99,99% ou plus, ce qui signifie que 0,01% ou moins de pixels pourraient être bloqués ou morts
- 2: La petite police a une taille de 48 pixels et la taille standard de 60 pixels. Il existe également des polices à 24, 30 et 40 pixels.
- 3: Conformément à la loi sur la radio, l'utilisation de W52 et W53 à l'extérieur est interdite (sauf si la loi ou le règlement l'autorise).
- 4: Zéro à 40°C pendant la charge.
- 5: La durée de fonctionnement est une valeur de référence à température ambiante et peut différer en fonction des conditions de fonctionnement.
- 6: Avec un passage de lecture sur une période de 5 secondes et un rétroéclairage.
- 7: En supposant un rapport entre la lecture, la communication sans fil, la mise à jour de l'écran et l'attente de 1: 1: 1: 20, avec le rétroéclairage LCD allumé uniquement pendant la lecture, la communication sans fil et la mise à jour de l'écran.

# LOGICIEL

- BHT-BASIC4.0 Development Pack
- BHT-BASIC4.0 Transfer Utility
- BHT-Basic4.0 Transfer Utility DLL Pack
- BHT Setting
- BHT Manager

# DIMENSIONS



# CONFIGURATION DU PRODUIT



## Terminaux

- BHT-1336QWB
- Batterie standard (BT-20LB) et couvercle inclus dans la livraison

## + Batterie

- BT-130LA-C (Batterie fine avec couvercle)
- BT-130L-C (Standard avec couvercle)
- BT-130LA (Batterie fine)
- BT-20LB (Batterie standard)

## + Unité de communication

- CU-1301A (RS-232C)
- CU-1311A (Ethernet)
- CU-1321(USB)

# ACCESSOIRES (vendus séparément)

## Communication / Chargeur

- USB-Type: CU-1321
- LAN-Type: CU-1311A
- RS232C-Type: CU-1301A
- Chargeur 4 appareils: CH-1354
- Chargeur de batterie: CH-201B
- Chargeur 4 batteries: CH-1104

## Autres

- Dragonne cou: NSBHT-1300
- Étui ceinture: WHBHT-1300
- Étui souple: SCBHT-1300
- Câble USB Type A-Type C (1.5m): CB00-US1500/4A-4C

**DENSO**

## DENSO WAVE EUROPE GmbH

Parsevalstr. 9 A  
D-40468 Düsseldorf  
☎ +49 211 540 138 40  
✉ info@denso-wave.eu

Pour plus d'informations, veuillez consulter notre site Internet.  
[www.denso-wave.eu](http://www.denso-wave.eu)



POUR UTILISER CE PRODUIT EN TOUTE SÉCURITÉ

Avant d'utiliser ce produit, lire entièrement et attentivement le mode d'emploi.

QR Code est une marque déposée de DENSO WAVE INCORPORATED.

L'aspect et les spécifications du produit peuvent être modifiés sans préavis. | © 2024 DENSO WAVE EUROPE GmbH