

Visseuse à choc 14,4 V - 3 Ah Li-ion "Sans Charbon"

Référence : WH 14DBL

Gencode : 4966376162994

2 batteries Li-ion 14,4 V - 3,0 Ah
1 chargeur glissière UC 18YRSL
Coffret

LE CHOC DE L'INNOVATION !!

Le nouveau monde de la technologie sans-fil électro-portatif :

Nouvelle Génération Moteur HITACHI !!

Moteur à induction :

La capacité de travail par charge augmente de 30% par rapport au Li-ion traditionnel

LED éclairante

Nouvel interrupteur :

2 fois moins d'effort
Durée de vie X 2 !!
par rapport à Li-ion traditionnel

Indicateur lumineux du niveau de charge batterie

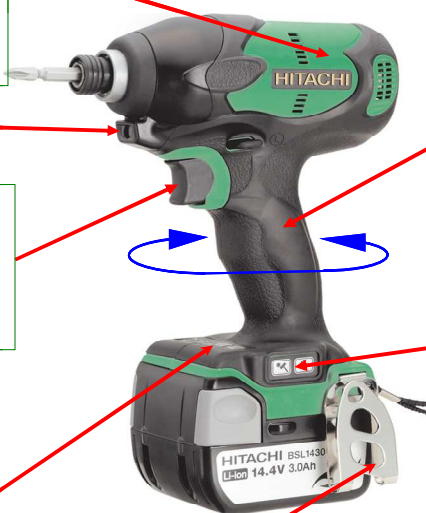
- Pleine charge (60% ou plus)
- 50% de charge
- 30% de charge ou moins

Crochet ceinture = pratique !

Puissante / Compacte / Légère

- Couple max. : 150 Nm
- Longueur : 155 mm
- Poids : 1,5 kg

Poignée fine et entièrement soft grip :
Parfaite et confortable prise en main



	Fine	Soft	Middle	Hard
Positional Speed	500 min ⁻¹	1200 min ⁻¹	2000 min ⁻¹	2600 min ⁻¹
Hammer Mode	Single	Single	Single	Continuous
Applications	Small machine screws in Die-Down. Mix as an example.	Gypsum plasterboard. Set adjustment to fit hardness of a board.		For long screws and fastening tools.

Sélecteurs vitesses de rotation (4 vit.)
et de mode "choc" (1 choc ou continu)
= réponse à tous vos travaux

✓ **Moteur sans charbon = Moteur à induction** ⇒ **PLUS de puissance & PLUS d'autonomie**

✓ **150 Nm** de couple de serrage ⇒ puissance à volonté

✓ Réversible ⇒ fonctionnel

✓ **4 vitesses variables** (sélecteur électronique) ⇒ adaptabilité à votre travail

✓ **Réglage du "choc" : simple ou continu** (sélecteur électronique) ⇒ adaptabilité à votre travail

✓ Frein moteur instantané ⇒ précision et sécurité

✓ Emmanchement 6 pans 1/4" (hexagonal 6,35mm) ⇒ pratique et rapide

✓ Poignée extra fine soft grip & corps caoutchouté ⇒ maniabilité et parfaite prise en main

✓ Eclairage LED ⇒ visibilité en toute circonstance

✓ Chargeur glissière avec ventilation

Tous travaux de vissage /dévissage /
boulonnage, tire-fonds, vis autoforeuses,
gougeons...

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES	WH 14DBL
Batterie glissière	14,4 V - 3,0 Ah
Vitesse (tr/min)	0-500/1200/2000/2600
Coups /min	0-3200
Couple de serrage max (Nm)	150 Nm
Capacité vis Ø	M4-M8
Capacité boulonnage	M5-M14
Emmanchement	6 pans - 1/4"
Poids (kg)	1,5 kg
Dimensions L x l x H	155 x 29 x 238



ACCESSOIRES STANDARDS	Références
Batterie x 2 (BSL 1430)	329083
Chargeur glissière ventilé	UC 18YRSL
Coffret	1