

# DHP453SFE

Perceuse visseuse à percussion 18 V Li-Ion 3 Ah Ø 13 mm

Mode percussion et usage professionnel occasionnel

Code EAN : 0088381661485



**LXT**  
6.5/4/3/2/1.5Ah  
LI-ION COMPATIBLE

**18V**  
LITHIUM-ION

**3.0Ah**



## AVANTAGES PRODUIT

- Perceuse visseuse à percussion 2 vitesses, compacte et ultra légère
- Grande autonomie, livrée avec 2 batteries de 3 Ah
- Mandrin auto-serrant 13 mm mono bague
- Réglage précis du couple en 16 positions + position perçage
- Meilleur contrôle grâce au frein électrique, la machine s'arrête au relâchement de la gâchette
- Ergonomie Soft Grip pour une meilleure prise en main

## CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

### Puissance

Tension 18 V

### Batterie

Capacité de batterie 3 Ah  
Composition chimique batterie Li-Ion  
Temps de charge en moyenne 60 min.  
Type de batterie  
Nombre de batteries fournies 2  
Batt. compatibles BL1815N, BL1830, BL1840

### Vitesse linéaire ou périphérique

Nombre de vitesses 2

### Régime

Vitesse à vide V1 0 à 400 tr/min  
Vitesse à vide V2 0 à 1300 tr/min

### Cadence

Frappe V1 0 à 6000 cps/min  
Frappe V2 0 à 19 500 cps/min

### Capacité de serrage

Couple de serrage max. (élast.) 27 Nm  
Couple de serrage max. (franc) 42 Nm

### Capacité de perçage / burinage

Ø max. dans le béton 13 mm  
Ø max. dans l'acier 13 mm  
Ø max. dans le bois 36 mm

### Outillage à utiliser

Capacité maximale du mandrin 13 mm

### Niveaux d'exposition et de vibrations

Taux de vibration triaxial ( $a_{h1}$ ) <2,5 m/s<sup>2</sup>  
Vibration perçage percussion ( $a_{h1}$ ) 7,5 m/s<sup>2</sup>  
Marge d'incertitude (K) 2,5 m/s<sup>2</sup>  
Marge d'incertitude bruit (K) 3 dB (A)  
Pression sonore (L<sub>pa</sub>) 78 dB (A)

### Général

Dimensions (L x l x h) 239 x 79 x 244 mm  
Poids net EPTA 1,7 kg

## ACCESSOIRES DE SERIE

- 2 X 194204-5 Batterie BL1830 (Li-Ion 18 V - 3 Ah)
- 1 X 194533-6 Chargeur DC18SD
- 1 X 824862-0 Coffret synthétique
- 1 X 784636-0 Embout double plat/Ph2
- 1 X 450128-8 Protection pour batterie