


**HiKOKI**  
HIGH PERFORMANCE POWER TOOLS

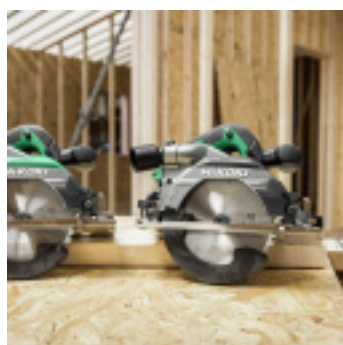
## SCIE CIRCULAIRE Ø165 HIKOKI C3606DBWPZ 36V/2.5A

 Référence : **A142736**


### CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

TYPE D'ALIMENTATION	Batterie
DIAMETRE (MM)	165
POIDS (KG)	3.4
VIBRATION (M/S)	1.3
PRESSION SONORE (DB(A))	94.6
VOLTAGE (V)	36
AMPERAGE (AH)	2.5
PROFONDEUR (MM)	66
EQUIPEMENT	2 x batteries BSL36A18 1 x chargeur UC18YSL3 1 x lame scie 1 x clé à six pans 5 mm 1 x couvercle de batterie 1 x chariot de guidage 1 x coffret de transport
VITESSE A VIDE (TR/MIN)	4300
GARANTIE FOURNISSEUR	1 an + 2 ans supplémentaires si inscription
INCLINABLE	Oui
ANGLE (°)	45/90
REGLAGE VITESSE	Non
ALESAGE (MM)	30

## AUTRES VISUELS



## DESCRIPTION

La scie circulaire HIKOKI® C3606DBWPZ Multi Volt 36 V est conçue pour les professionnels du bâtiment et de l'industrie recherchant une capacité de coupe élevée, une précision constante et une mobilité maximale sur chantier comme en atelier.

Équipée de la technologie innovante de coupe profonde, elle permet d'atteindre une profondeur de coupe jusqu'à 66 mm à 0° avec une lame Ø165 mm standard, offrant des performances supérieures dans les applications structurales. Son moteur Brushless haute efficacité assure une puissance constante, une autonomie optimisée et une longévité accrue.

La capacité de biseau étendue de -5° à 45° permet de réaliser des coupes droites ou biaisées avec une grande polyvalence. La visibilité optimale de la lame des deux côtés, associée au souffleur de copeaux et à l'éclairage LED intégré, garantit des coupes nettes et précises, même dans des conditions de faible luminosité.

Très compacte et légère, cette scie circulaire offre une excellente maniabilité et réduit la fatigue lors des utilisations prolongées. Les dispositifs de sécurité avancés, tels que le frein électrique à arrêt rapide, la

protection contre le rebond et le démarrage progressif, assurent un haut niveau de maîtrise et de protection de l'opérateur.

La technologie MULTI VOLT™ combine la puissance du filaire avec la liberté du sans-fil, permettant à l'outil de fonctionner aussi bien avec des batteries 36 V qu'avec des batteries compatibles 18 V, pour une flexibilité totale sur site.

Livrée en caisse de système empilable HitCase IV, cette version est prête à l'emploi pour les charpentiers, menuisiers, installateurs, professionnels du gros œuvre et du second œuvre.

## Avantages clés :

- Technologie de coupe profonde : jusqu'à 66 mm à 0°
- Moteur Brushless puissant et durable
- Biseau réglable de -5° à 45°
- Excellente visibilité de la lame des deux côtés
- Souffleur de copeaux et LED intégrée
- Frein électrique à arrêt rapide
- Protection contre le rebond
- Démarrage progressif
- **Technologie MULTI VOLT™** : puissance filaire, liberté sans fil
- Construction robuste avec carter d'engrenages en aluminium moulé

## Contenu de livraison :

- 1 scie circulaire HIKOKI® C3606DBWPZ Ø165 mm
- 2 batteries Multi Volt™ BSL36A18
- 1 chargeur UC18YSL3
- 1 lame de scie Ø165 mm
- 1 clé six pans 5 mm
- 1 couvercle de batterie
- 1 chariot de guidage
- 1 caisse système empilable HitCase IV

## Données techniques :

- **Tension batterie** : 36 V (Multi Volt™)
- **Diamètre de lame** : 165 mm
- **Alésage** : 20 mm
- **Profondeur de coupe max. à 0°** : 66 mm
- **Profondeur de coupe max. à 45°** : 45 mm
- **Angle de biseau max.** : 45°
- **Poids sans batterie** : 2,7 kg

- **Poids avec batterie** : 3,4 kg
- **Longueur** : 285 mm
- **Largeur** : 188 mm
- **Hauteur** : 263 mm
- **Frein** : Oui
- **Protection contre le rebond** : Oui
- **Démarrage progressif** : Oui
- **Souffleur de copeaux** : Oui
- **Éclairage LED** : Oui
- **Matériau carter d'engrenages** : Aluminium moulé