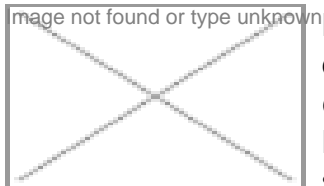


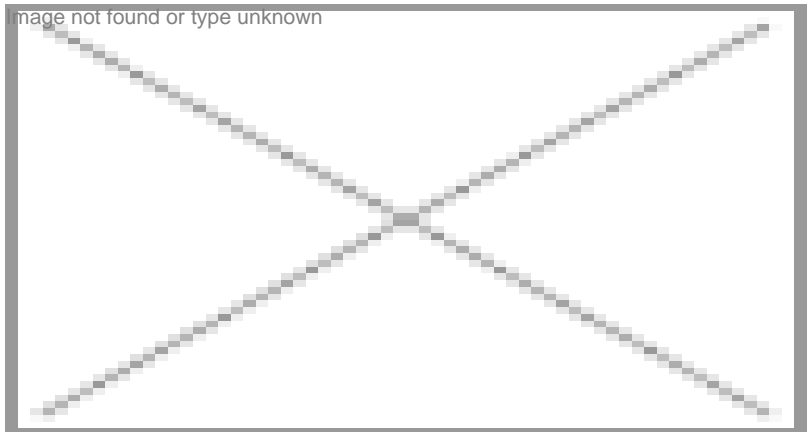
# Hikoki

[Accueil](#) / [BBI](#) / [Produits](#) / [Outillage électroportatif](#)

## Batteries Multi Volt 18V 8.0Ah et 36V 4.0Ah



Le constructeur d'outils électroportatif Hikoki fait évoluer ses batteries



MultiVolt en proposant désormais une alternative légèrement plus volumineuse en 18 V 8.0 Ah et 36 V 4.0 Ah contre précédemment 5.0 et 2.5 Ah. Trois machines brushless, deux perfo-burineurs (DH36DPAWVZ et DH36DMAWAZ) et une meuleuse (G3623DAWGZ), sont

d'ores et déjà proposées avec ces nouveaux accus qui génèrent un surplus d'énergie par rapport à la génération précédente pour être, comme l'indique la marque, à l'équivalence d'un modèle filaire de 1 440 watts.

Le premier perfo-burineur est un modèle SDS-plus 4,2 kg développant une puissance de frappe de 3,9 J et une capacité de perçage de 28 mm dans le béton (32 et 13 mm dans le bois et le métal). Outre le stop de frappe et le stop de rotation, il intègre des fonctions telles les vitesses variables, le débrayage de sécurité mécanique, le contrôle de surcharge électrique RFC. Le deuxième est un SDS-plus 7,9 kg d'une puissance de frappe de 8,5 J (2 860 cp/min) et d'une capacité de perçage de 40 mm dans le béton (105 mm avec un trépan). S'il ne dispose pas du stop de frappe, il bénéficie en revanche d'un sélecteur de vitesse électronique à quatre positions et du système antivibration à la poignée AR. La meuleuse est quant à elle un outil 230 mm avec le démarrage progressif, l'ajustement automatique de la vitesse de rotation, différentes protections (anti-poussière, anti-recul, anti-redémarrage), une poignée auxiliaire antivibrations. Sa vitesse de fonctionnement à vide est de 5 300 tr/min et son autonomie de trente-huit coupes de cornières acier 50 x 50 x 5 mm.

Un chargeur et un adaptateur

Parallèlement au lancement de sa nouvelle batterie MultiVolt BSL36B 18, Hikoki sort un chargeur multi-ports 14,4 V / 18 V & Multi Volts qui peut recharger simultanément quatre batteries de voltage et d'ampérage similaires ou différents. Cet appareil comporte également deux ports USB et une sortie secteur.

Autre équipement lié aux batteries, Hikoki propose un adaptateur secteur qui se fixe sur l'outil par sa connexion à glissière et dispose d'un câble de sept mètres pour offrir une grande liberté de mouvement dans l'atelier.

