

HONDA, QUAND JARDINER DEVIENT UN PLAISIR

Entretien votre jardin ou votre terrain doit rester un plaisir. À vos côtés depuis plus de 70 ans, Honda est à l'initiative de nombreuses avancées technologiques intégrées dans nos produits de jardin. Chaque jour, nos clients profitent de la qualité, de la fiabilité et des performances de nos produits qui s'adaptent à tous vos jardins.

COUPE-BORDURES

HONDA

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES DES PRODUITS À BATTERIE

TONDEUSES	HRG 416 XB	HRG 466 XB	HRX 476 XB
Traction	Poussée	Monovitesse	Variable
Type de carter	Acier	Acier	Polystrong
Mulching*	-	On-off	Variable
Couple	4,5 Nm	6,0 Nm	6,0 Nm
Puissance	1,0 kW	1,8 kW	1,8 kW
Régime Moteur	2 900	2 800	2 600
Vitesse d'avancement	-	0,9 m/s	0 à 1,3 m/s
Dimensions (L x W x H)	1415 x 453 x 980 mm	1430 x 497 x 980 mm	1 545 x 530 x 995 mm
Poids	22,5 kg	27,5 kg	36,5 kg
Puissance acoustique (garantie)	91 dB(A)	91 dB(A)	92 dB(A)

BATTERIES & CHARGEURS	BATTERIE 24H	BATTERIE 44H	BATTERIE 64H
Puissance batterie tondeuse HRG 416 XB	-	350 m²	-
Puissance batterie tondeuse HRG 466 XB	-	-	450 m²
Puissance batterie tondeuse HRX 476 XB	-	-	450 m²
Autonomie batterie coupe-bordures HHT36 BXB	16 min	40 min	55 min
Autonomie batterie souffleur HHH36 BXB	40/6 min (Boost)	75/11 min (Boost)	110/18 min (Boost)
Autonomie batterie taille-haies HHH36 BXB	65 min	125 min	185 min
Autonomie batterie tronçonneuse HHC 36 BXB	35 min	75 min	115 min
Chargeur standard	65 min	125 min	185 min
Chargeur rapide	25 min	35 min	55 min

COUPE-BORDURES - HHT 36 BXB	
Poids (sans batterie)	3,1 kg
Système de coupe	Tête fil Tap & Go
Spécifications de coupe	2,4 mm
Type de poignée	Guidon
Protection contre les intempéries	IPX 1
Niveau de puissance sonore garanti	90 dB(A)
Niveau de vibration	<2,5 m/s²

TAILLE-HAIES - HHH 36 BXB	
Poids	2,9 kg
Longueur de la lame	650 mm
Ouverture des dents	30 mm
Cadence (coupes/minute)	3 200
Largeur de coupe	24 mm
Niveau de puissance sonore garanti	92 dB(A)
Niveau de vibration	<2,5 m/s²

SOUFFLEUR - HHB 36 BXB	
Poids (sans batterie)	2,9 kg
Volume d'air	780 m³/h
Vitesse d'air	200 km/h
Niveau de puissance sonore garanti	98 dB(A)
Niveau de vibration	<2,5 m/s²

TRONÇONNEUSE - HHC 36 BXB	
Poids (sans batterie) avec guide chaîne	3,5 kg
Longueur du guide	35 cm
Tension nominale	36 V
Caractéristique de la chaîne	Oregon Advance cut 90PX
Épaisseur des maillons de la chaîne	1,1 mm
Nombre de maillons	52
Capacité du réservoir d'huile	150 ml
Diamètre de coupe max.	31 cm
Vitesse de la chaîne (sans charge)	14 m/s

Honda Motor Europe Ltd - Succursale France - PARC D'ACTIVITÉS PARIEST - BP 46 - 77312 MARNE-LA-VALLEE CEDEX
© 01 60 37 32 56 - relationclient@honda-eu.com - **HONDA.FR**



HONDA



CHOISIR VOTRE OUTIL À BATTERIE

Honda France

EFFICACE SIMPLE FLEXIBLE SILENCIEUX

SOUFFLEUR

TRONÇONNEUSE



TONDEUSE



* Valable sur les tondeuses

Documents et photos non contractuels. Caractéristiques techniques et descriptions sous réserve d'erreurs ou omissions - Force Motrice - Mai 2024 - Imprimé en France - H3600CIBATTERIA

HONDA OPTEZ POUR LA LIBERTÉ DU SANS FIL

DÉPLACEZ-VOUS DANS VOTRE JARDIN AVEC NOTRE GAMME DE PRODUITS À BATTERIE. NOS OUTILS ÉTANT ALIMENTÉS PAR NOS BATTERIES LITHIUM-ION UNIVERSELLES, RIEN NE POURRA VOUS EMPÊCHER DE PRENDRE LE CONTRÔLE DE VOTRE JARDIN.

NOUVELLE TRONÇONNEUSE À BATTERIE

SÉCURITÉ

Frein de chaîne
(arrêt de chaîne en 0,12 s)
Démarrage double action
Griffe d'immobilisation
Protection du guide de chaîne

CONFORT

Poignées anti-dérapantes
Facile à utiliser



SIMPLICITÉ

Chaîne avec montage sans outil : molette de réglage de la tension et outil de mesure intégrés
Verrouillage rapide de la batterie
Remplissage d'huile de chaîne avec niveau visible

PERFORMANCE

Régulation automatique de la vitesse et du couple
Guide de 35 cm Oregon
Moteur Brushless*

Grâce à son moteur Brushless* et à son entretien simplifié, ses performances sont optimisées et sa durée de vie rallongée. La nouvelle tronçonneuse Honda offre ainsi des fonctionnalités intuitives, une puissance conséquente et une précision affûtée, tout en restant maniable et agile.

*Sans balais

	HHC 36 BXB
DIAMÈTRE DE COUPE MAX.	31 cm
LONGUEUR DU GUIDE	35 cm
CHAÎNE	Oregon AdvanceCut™ 90PX



TONDEUSES À BATTERIE



jusqu'à
1 000 M²



MULCHING
VARIABLE
VERSAMOW
OU ON/OFF**

Mulching**, ramassage ou mulching*. De plus les batteries sont compatibles avec tous nos outils portables à batterie.



jusqu'à
1 500 M²



RÉGLAGE
CENTRALISÉ
DE LA HAUTEUR
DE COUPE

Avec 7 hauteurs de coupe différentes, d'un simple mouvement choisissez une hauteur entre 25 et 79 mm.

Légères, robustes et faciles à utiliser, les tondeuses à batterie HONDA peuvent tourner dans les espaces les plus exigus grâce à leur ligne compacte. La gamme donne le choix entre machine poussée autotractée, ramassage ou mulching*. De plus les batteries sont compatibles avec tous nos outils portables à batterie.

** Voir caractéristiques selon modèle *** Broyage de l'herbe

	HRG 416 XB	HRG 466 XB	HRX 476 XB
LARGEUR DE COUPE	41 cm	46 cm	47 cm
TRANSMISSION	Poussée	Monovitesse	Variable
MULCHING*** VERSAMOW™	-	On/Off	Variable
PUISSANCE MOTEUR	1.0 Kw	1.8 Kw	1.8 Kw



TAILLE-HAIES À BATTERIE



COUPE MULTI-POSITIONS

Conçue pour faciliter la mobilité, la poignée redessinée et la gâchette allongée permettent de nettoyer et de tailler aisément sous tous les angles.

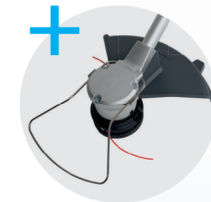


PRÉCISION D'EXPERT

	HHH 36 BXB
LARGEUR DE COUPE	24 mm
LONGUEUR DE LAMIER	65 cm
CADENCE DE COUPE	3 200 coupe/min

Avec des lames de coupe suisses affûtées au diamant, il peut s'attaquer à des branches jusqu'à 28 mm de diamètre. Des capacités de coupe précises qui feront la différence lorsque vous devrez faire face à une aubépine ou à une haie sauvage. Doté d'une section en lame de scie (d'ébauche) il peut aussi s'attaquer aux zones particulièrement difficiles.

COUPE-BORDURES À BATTERIE



PROTÈGE-PLANTE

Pour coupe avec une précision absolue, utilisez le protège-plante pliable de notre système de coupe pour protéger délicatement les arbres et parterres de fleurs.



FINITIONS OPTIMALES



Tête nylon
Système Tap & Go

HHT 36 BXB

DIAMÈTRE DE COUPE	330 mm
SYSTÈME DE COUPE	Tête Tap & Go avec fil nylon
TYPE DE POIGNÉE	Anneau

Avec une largeur de coupe de 330 mm, notre coupe-bordure à batterie Honda est suffisamment robuste pour s'attaquer aux zones où le gazon est plus épais et les mauvaises herbes plus nombreuses. Le fil en nylon est instantanément remplacé grâce à une tête d'alimentation à butée offrant des performances continues sans compromettre votre coupe.

SOUFFLEUR À BATTERIE



BUSE RONDE

Elle vous permet de diriger un souffle considérable sur les tas de feuilles volumineux ou les résidus de tonte dégageant ainsi efficacement votre chemin en un instant.



PUISSANT

HHB 36 BXB

VOLUME D'AIR	780 m ³ /h
VITESSE D'AIR	200 km/h
VITESSE	Variable

Un ventilateur axial intégré et une buse ronde vous permettent de diriger un souffle considérable sur les tas volumineux de feuilles ou de résidus de tonte qui se trouvent sur votre passage, dégageant efficacement votre chemin en un instant. Vous pouvez faire varier la vitesse (de 100 à 200 km/h) pour trouver le niveau exact d'intensité d'air dont vous avez besoin.

UN SYSTÈME DE BATTERIE UNIVERSEL

FACILES À CHARGER, INTERCHANGEABLES, ELLES SONT CONÇUES POUR S'ADAPTER PARFAITEMENT À TOUS NOS OUTILS PORTABLES DE LA GAMME À BATTERIE HONDA.

BATTERIES DE 2 À 6 AH

Chaque batterie est disponible en versions 2, 4 et 6 Ah afin de répondre à les travaux de jardinage. Choisissez la taille et la capacité adaptées à vos besoins en matière d'espace et de puissance.

TECHNOLOGIE THERMO SMART

Elle améliore la dissipation de la chaleur de l'intérieur vers l'extérieur de la batterie, ce qui évite les dommages aux cellules provoqués par les hautes températures, prolonge la durée de vie de la batterie et optimise l'autonomie.



3 BATTERIES & 2 CHARGEURS

Une batterie et un chargeur pour chaque jardin

Les batteries Honda, robustes et légères, sont interchangeables avec trois produits de la gamme à batterie Honda. Elles possèdent la technologie Thermo Smart pour une meilleure dissipation de la chaleur de l'intérieur vers l'extérieur. Cette technologie permet d'accroître la durée de vie de vos batteries et d'en garantir une utilisation optimale dans les temps.

	Batterie 2Ah	Batterie 4Ah	Batterie 6Ah
Chargeur standard	65 min	125 min	185 min
Chargeur rapide	25 min	35 min	55 min