

**HONDA**

# Gamme à batterie







Lors de la conception de notre gamme de produits de jardin, nous avons voulu répondre à tous vos besoins.

Toutes nos innovations sont intégrées lors du développement de nos produits. Notre engagement est de veiller en permanence à améliorer votre quotidien. Nous voulons créer les produits les plus performants possible mais aussi qu'ils soient agréables et faciles à utiliser. Parce que la technologie est au service de votre bien-être. **ENGINEERING FOR** *Life*\*

\*Innover pour mieux vivre

## SOMMAIRE

- 03 Système de batterie universelle Honda
- 05 Tondeuses à gazon à batterie
- 07 Tondeuses à batterie izy-ON
- 09 Gamme d'outils portables à batterie
- 11 Débroussailleuse à batterie
- 13 Taille-haie et souffleur à batterie
- 15 Caractéristiques de la gamme à batterie
- 17 L'univers des produits d'équipements Honda

# Systeme de batterie universelle Honda

## Robustesse. Fiabilité. Puissance.

**Une seule batterie Honda Li-ion peut alimenter n'importe lequel des différents outils de la gamme de produits à batterie Honda. Ainsi, en plus de pouvoir échanger les batteries entre vos outils facilement et rapidement, pas besoin de posséder différents types de batteries pour tous vos équipements.**

Conçue pour fonctionner aussi longtemps que vous en avez besoin, chaque batterie est équipée de la technologie Thermo Smart qui assure des performances élevées, une utilisation quotidienne et une autonomie maximale. Un courant élevé constant offre des performances remarquables, tandis qu'un affichage LCD\* expose l'autonomie de la batterie et le niveau de charge à tout moment. La recharge est rapide et silencieuse grâce à nos chargeurs qui atteignent 100 % des capacités en à peine 35 minutes.<sup>Δ</sup>

Toutes les batteries Honda Li-ion possèdent des boîtiers thermoconducteurs uniques qui prolongent leur durée de vie, ainsi que des logements compacts pour résister aux cognements et aux chocs du quotidien. En outre, elles peuvent être changées en quelques secondes afin de travailler sans interruption. Les batteries Honda Li-ion sont conçues pour les jardiniers qui ont besoin de travailler toute la journée, chaque jour et jusqu'à ce que leurs tâches soient accomplies.

<sup>Δ</sup>Batterie de 36 V 4,0 Ah

### Affichage LCD\*

L'affichage LCD précis vous indique l'autonomie restante en pourcentage.

### Entièrement étanche\*

L'étanchéité des parties permet d'utiliser la batterie tout au long de l'année, quel que soit le temps.



### Hautes performances

Procure une alimentation constante pendant toute l'autonomie de la batterie.

### Conception robuste

La batterie ultra-robuste de 9,0 Ah est dotée d'un sous-châssis en aluminium et d'un couvercle extérieur solide protégeant les parties intérieures. Elle peut même résister à une chute de 2 m.

### Technologie Thermo Smart

Le système Thermo Smart améliore la dissipation de la chaleur de l'intérieur vers l'extérieur de la batterie pour une durée de vie et un fonctionnement renforcés. La batterie permet une absorption de courant élevée continue pour un usage tout au long de la journée et d'excellentes performances, même dans des conditions difficiles.



<sup>Δ</sup>Uniquement pour les batteries DPW3690XA 36 V 9,0 Ah.

**NOUVEAU**



36V 9.0 Ah  
DPW3690XA



36V 6.0 Ah  
DP3660XA



36V 4.0 Ah  
DP3640XA

### CHARGEUR

Le chargeur peut être utilisé avec toutes les batteries ci-dessous



#### SPÉCIFICATION DE CHARGE

| MODÈLES    | COURANT DE CHARGE (AMPS) | TEMPS DE CHARGE À 80% (MINS) | TEMPS DE CHARGE À 100% (MINS) | POIDS DU CHARGEUR |
|------------|--------------------------|------------------------------|-------------------------------|-------------------|
| 36V 4.0 Ah | 8                        | 25                           | 35                            | 0,82 kg           |
| 36V 6.0 Ah | 8                        | 35                           | 55                            | 0,82 kg           |
| 36V 9.0 Ah | 8                        | 49                           | 77                            | 0,82 kg           |

#### BATTERIES POUR LA GAMME

| MODÈLES    | UTILITÉ         | UTILISATION       | NORME | COURANT MAXIMUM CONTINU | POIDS  | TECHNOLOGIE THERMO SMART |
|------------|-----------------|-------------------|-------|-------------------------|--------|--------------------------|
| 36V 4.0 Ah | Jardin moyen    | Moyenne           | -     | 24 A                    | 1,3 kg | ●                        |
| 36V 6.0 Ah | Grand jardin    | Intense           | -     | 24 A                    | 1,3 kg | ●                        |
| 36V 9.0 Ah | Professionnelle | Variée, fréquente | IP56  | 45 A                    | 2,3 kg | ●                        |

● Standard

Batteries et chargeurs vendus séparément.

# Tondeuses à gazon à batterie

La izy-ON offre la puissance et la durabilité indispensables aux jardiniers. Notre nouvelle gamme de produits à batterie est dotée de technologies utiles telles que la transmission monovitesse et le mulching sélectif Versamow™ vous permettant de basculer du ramassage au mulching d'herbe.

La izy-ON fonctionne avec le système de batterie universelle Honda, garantissant des performances exceptionnelles tout au long de la journée. Elle peut traiter des surfaces jusqu'à 450 m<sup>2</sup>\* en une seule recharge, vous pouvez ainsi tondre des surfaces plus grandes en toute confiance. Si besoin, rechargez également vos batteries en à peine quelques minutes grâce au chargeur rapide.

\*Essai effectué avec la batterie 6 Ah.  
La capacité de surface dépend des conditions de tonte.



## LA GAMME

HRG 416 XB

HRG 466 XB



## CARACTÉRISTIQUES DES TONDEUSES À GAZON



### Mulching on/off Versamow™

Permet via un simple levier de recueillir l'herbe coupée dans le bac de ramassage ou de la broyer finement pour créer un engrais naturel.



### Batterie

Notre toute dernière combinaison de technologies de batterie et de moteur offre des performances et une puissance inégalées pour que votre tondeuse à gazon vous suive aussi longtemps que nécessaire.

## Caractéristiques des tondeuses à gazon

### Réglage en hauteur du carter de coupe

Le réglage de la hauteur de coupe se fait aisément en contrôlant avec précision la hauteur du carter.



### Carters en acier avec finition thermolaquée

Les carters sont conçus pour la durabilité et les performances. Ils sont compacts pour plus de maniabilité, mais également résistants à l'usure, à la corrosion et aux UV.



### Mulching sélectif Versamow™

Passez du mulching au ramassage et au déchargement en réglant simplement un levier. Il est inutile d'insérer une fiche de mulching séparée, cette fonctionnalité est intégrée et peut être activée ou désactivée rapidement, facilement et en toute sécurité.

### Étanche

Vous souhaitez probablement poursuivre votre travail lorsqu'il commence à pleuvoir. C'est la raison pour laquelle notre gamme izy-ON à batterie peut s'utiliser par tous les temps en toute sécurité. La batterie est même dotée d'un revêtement étanche supplémentaire\*.

### Démarrage facile par simple pression d'un bouton

Démarrez votre tondeuse à gazon en une simple pression d'un bouton facilement accessible.

\* Uniquement pour les batteries DPW3690XA 36 V 9,0 Ah.

Tondeuses à batterie **izy-ON**

La puissance en toute confiance

Démarrage facile par simple pression d'un bouton



Réglage en hauteur du carter de coupe

Mulching on/off Versamow™



| CARACTÉRISTIQUES DU MODÈLE HRG or IZY-ON |                      |                 |              |                    |                      |
|--|----------------------|-----------------|--------------|--------------------|----------------------|
| MODÈLES                                  | CARTER DE COUPE (CM) | TRANSMISSION    |              | MULCHING           |                      |
|  |                      | FIXE            |              | VERSAMOW™ (ON/OFF) | VERSAMOW™ (VARIABLE) |
|  |                      | VERSION POUSSÉE | MONO-VITESSE |                    |                      |
| HRG 416 XB                               | 41 ACIER             | ●               |              |                    |                      |
| HRG 466 XB                               | 46 ACIER             |                 | ●            | ●                  |                      |

● Standard  
La disponibilité du modèle varie selon le pays. N'hésitez pas à consulter votre revendeur Honda.





**Équipée d'un puissant moteur électrique de 1,8 kW et de notre nouvelle technologie batterie, notre IZY-ON fait figure de référence sur le marché des tondeuses à batterie.**

Le carter en acier anticorrosion est à la fois léger pour plus de maniabilité et hautement résistant aux effets de la rouille et des rayons UV. La tondeuse à batterie IZY-ON HRG 466 XB est munie d'une vitesse garantissant une parfaite puissance de coupe.

Conçue pour éviter les obstructions, réduire l'entretien et s'adapter à tous les besoins du jardinier, elle est équipée d'un bac de ramassage à débit d'air pour optimiser le ramassage, d'un réglage de la hauteur de coupe flexible et du mulching sélectif Versamow™. Certifiée IP54 pour résister aux intempéries, elle vous permet de couper l'herbe mouillée en toute sécurité. Même la pluie ne vous arrêtera pas.



HRG 416 XB

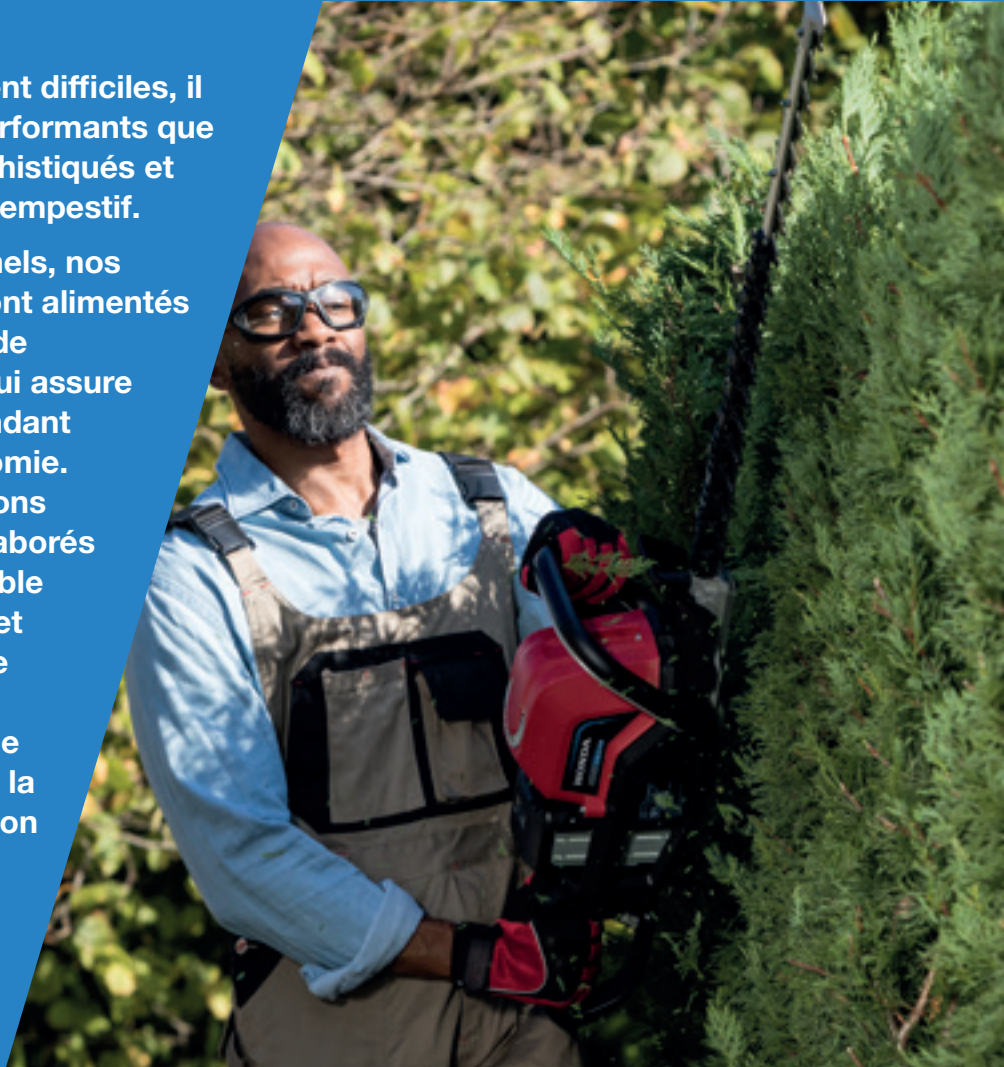
HRG 466 XB

# Gamme d'outils portables à batterie

Lorsque les tâches deviennent difficiles, il vous faut des outils aussi performants que vous, à savoir efficaces, sophistiqués et sans bruit ou interruption intempestif.

Conçus pour les professionnels, nos outils portables à batterie sont alimentés par notre nouveau système de batterie universelle Honda qui assure une puissance soutenue pendant toute la durée de son autonomie. Adaptés à toutes les conditions météorologiques\*, ils sont élaborés pour une utilisation confortable durant de longues périodes et fonctionnent sur une batterie commune qui se change en quelques secondes. Inutile de vous arrêter ! L'ensemble de la gamme met à votre disposition tous les outils dont vous avez besoin pour un résultat optimal.

\*Uniquement lors d'une utilisation avec la batterie DPW3690XA 9 Ah.



## LA GAMME

### DEBROUSSAILLEUSE



### TAILLE-HAIE



### SOUFFLEUR



## Caractéristiques des outils portables

### Hautes performances

Élaborés pour les professionnels, nos outils portables à batterie font preuve des performances et de la durabilité nécessaires du début à la fin de votre travail.



### Entièrement étanche

Vous souhaitez probablement poursuivre votre travail lorsqu'il commence à pleuvoir. C'est pourquoi nos outils portables à batterie peuvent être utilisés en toute sécurité par tous les temps lorsqu'ils sont utilisés avec la batterie de 9 Ah qui dispose d'un revêtement étanche.



### Puissance professionnelle

Conçues pour offrir une puissance totale tout au long de leur autonomie, nos batteries 9 Ah à chargement rapide interchangeables intègrent la technologie intelligente Thermo Smart qui vous permet de travailler plus longtemps. Suffisamment robustes pour résister à une chute de 2 m, elles disposent également d'un affichage LCD indiquant l'autonomie restante.

### Système de batterie universelle Honda

Nos produits exploitent le système de batterie le plus perfectionné de sa catégorie. Dotées de boîtiers susceptibles de résister à de fortes secousses, toutes les batteries peuvent être changées rapidement et utilisées pour alimenter la nouvelle gamme de produits à batterie Honda.

### Maniement confortable

Vous devez pouvoir utiliser vos outils confortablement pendant des heures. La débroussailleuse est donc dotée d'un harnais réglable et d'un guidon pour une grande commodité. Le taille-haie comprend une poignée réglable pour une utilisation sous différents angles. Le souffleur se compose quant à lui d'une batterie montée sur courroie afin de réduire le poids.



**Faites confiance à notre débroussailleuse à batterie lorsque vous devez vous attaquer aux buissons les plus enchevêtrés. Alimentée par un moteur EC sans balai de 36 V à entraînement direct vers la tête de coupe, elle procure une puissance soutenue pendant l'utilisation, sans nécessiter d'entretien.**

La débroussailleuse est équipée du système de batterie universelle Honda, la batterie peut donc se changer en quelques secondes. Grâce aux performances époustouflantes des batteries Honda Li-ion, vous pouvez travailler toute la journée sans interruptions forcées.

La sécurité est primordiale, la lame se libère donc automatiquement en cas de blocage, empêchant ainsi le moteur de caler. La certification IPX4\* vous permet même d'utiliser la débroussailleuse par temps pluvieux, ce qui la rend indispensable tout au long de l'année.

La débroussailleuse a été conçue de façon compacte pour un confort au quotidien. Un nouveau guidon ergonomique et un harnais réglable sont disponibles de série et, grâce à la batterie, les niveaux sonores et de vibration sont diminués. L'outil est donc idéal pour les démarrages matinaux et les finitions tardives.

\*Cette notation n'est utilisée que pour la batterie DPW3690XA 9 Ah.

Débroussailleuse à **batterie**  
Conçue pour durer  
plus longtemps



## Taille-haie et souffleur à **batterie** Ne reculez devant rien



**Notre taille-haie à batterie et notre souffleur facilitent vos tâches extérieures. Tous deux sont équipés de moteurs EC sans balai et vous procurent la puissance dont vous avez besoin. De plus, comme ils sont certifiés IPX4\* en matière de résistance à l'eau, ils s'utilisent tout au long de l'année.**

Le taille-haie se compose d'acier trempé fabriqué en Suisse et de lames d'ébauche à double coupe. Domptez ainsi les feuillages les plus denses et bénéficiez d'une utilisation confortable sous n'importe quel angle grâce à la poignée arrière rotative.

Le souffleur s'actionne à des vitesses variables au moyen de têtes interchangeable. De cette manière, vous pouvez souffler des débris secs, mouillés ou lourds, quelle que soit votre tâche. Sa batterie montée sur courroie et qui se retire facilement peut se régler pour une utilisation de la main droite ou gauche, réduisant ainsi considérablement le poids de l'outil.

\*Cette notation n'est utilisée que pour la batterie DPW3690XA 9 Ah.



HHH 36 AXB

HHB 36 AXB



# Caractéristiques de la gamme à batterie

Utilisez le tableau comparatif ci-dessous pour choisir l'outil portable à batterie qui vous convient.



## IZY-ON

**HRG 416**  
XB



**HRG 466**  
XB



|  |                   |                   |
|--|-------------------|-------------------|
| Largeur de coupe (cm)                            | 41                | 46                |
| Matériau du carter de coupe                      | Acier             | Acier             |
| Puissance nominale du moteur (kW/tr/min)         | 1,0/2.900         | 1,8/2.800         |
| Transmission                                     | Version poussée   | Monovitesse       |
| Vitesse de marche (m/s)                          | -                 | 0,90              |
| Mulching (Versamow™ on-off / variable)           | -                 | On-Off            |
| Kit mulching                                     | -                 | -                 |
| Positions et réglage de la hauteur de coupe (mm) | 6 (20-74)         | 6 (20-74)         |
| Points de réglage de la hauteur                  | 2                 | 2                 |
| Contenance du bac de ramassage (l)               | 42                | 50                |
| Niveau sonore (dB(A))*                           | 89                | 92                |
| Poids à vide (kg)                                | 22,5              | 27,5              |
| Dimensions (L x P x H (mm))                      | 1.415 x 453 x 980 | 1.430 x 497 x 980 |
| Prix TVAC 21%                                    | <b>€ 699**</b>    | <b>€ 899***</b>   |

- Non disponible

## BATTERIES

| Modèles       | Batterie 4Ah  | Batterie 6Ah  | Batterie 9Ah  | Chargeur     |
|---------------|---------------|---------------|---------------|--------------|
| Prix TVAC 21% | <b>€ 229†</b> | <b>€ 299†</b> | <b>€ 489†</b> | <b>€ 99†</b> |

\*Recupel inclus




**DEBROUSSAILLE-  
USE**
**TAILLE-HAIES**
**SOUFFLEUR**
**HHT 36**  
AXB

**HHH 36**  
AXB

**HHB 36**  
AXB


|   |                     |                     |                        |
|---|---------------------|---------------------|------------------------|
| Durée de fonctionnement de la batterie de 4 Ah (min)          | 60/33 <sup>Δ</sup>  | 56                  | 12 <sup>ΔΔ</sup>       |
| Durée de fonctionnement de la batterie de 6 Ah (min)          | 90/50 <sup>Δ</sup>  | 84                  | 18 <sup>ΔΔ</sup>       |
| Durée de fonctionnement de la batterie de 9 Ah (min)          | 135/75 <sup>Δ</sup> | 126                 | 27 <sup>ΔΔ</sup>       |
| Type d'arbre  | Droit               | -                   | -                      |
| Poignées  | Guidon              | -                   | -                      |
| Accessoires pour débroussailleuse : Tête nylon « Tap and go » | Oui                 | -                   | -                      |
| Accessoires pour débroussailleuse : Couteau 3 dents           | Oui                 | -                   | -                      |
| Étanchéité  | IPX4                | IPX4                | IPX4                   |
| Hamais  | Bretelles confort   | -                   | -                      |
| Type de lame  | -                   | Lame à double coupe | -                      |
| Longueur de la lame (mm)                                      | -                   | 60                  | -                      |
| Espacement de lame (mm)                                       | -                   | 35                  | -                      |
| Débit d'air nominal (m/s)                                     | -                   | -                   | 860 <sup>◊</sup>       |
| Vitesse de l'air max. m/s                                     | -                   | -                   | 66 <sup>◊</sup>        |
| Coupes maximales (min)  | -                   | 3.000               | -                      |
| Niveau sonore (dB(A))*  | 93 <sup>***</sup>   | 101                 | 99                     |
| Poids de l'outil à vide (kg)                                  | 6,5                 | 5                   | 2,7                    |
| Autre fonctionnalité  | -                   | -                   | Ceinture pour batterie |
| Prix TVAC 21%   | € 649 <sup>◊◊</sup> | € 399 <sup>◊◊</sup> | € 599 <sup>◊◊</sup>    |

\*Garantie de la conformité du niveau sonore aux directives 2000/14/EC - 2005/88/EC.

\*\*Avec batterie 4 Ah et chargeur inclus. Recupel inclus.

\*\*\*Avec batterie 6 Ah et chargeur inclus. Recupel inclus. \*\*\*\*Valeur de la ligne de coupe en nylon fournie de série avec le produit.

◊ Avec buse. ◊◊ Batterie et chargeur non-inclus.

Δ Les chiffres concernent : la lame/la tête et la ligne d'alimentation à butée standard.

ΔΔ Produits testés en interne sous aucune charge.

La disponibilité du modèle varie selon le pays. N'hésitez pas à consulter votre revendeur Honda.

# L'univers des produits d'équipements Honda

Notre gamme de produits offre désormais le choix entre Honda 4 temps et moteurs électriques alimentés par notre système de batterie universel. En effet, nous voulons rendre nos produits aussi conviviaux, économiques et fiables que possible - le tout sans compromettre les performances. Peu importe comment vous voulez travailler, il y a un produit d'équipement Honda pour vous.



## La puissance sur laquelle on peut compter

Les groupes électrogènes Honda sont la référence dans le monde entier, reconnus pour leur discrétion, leur fiabilité et leur efficacité. De la jungle équatoriale aux stations de recherche de l'Arctique, ils offrent à tout moment une alimentation électrique polyvalente, puissante et fiable. Si vous recherchez une alimentation de secours pour votre maison ou vos activités en plein air, n'hésitez pas à contacter votre distributeur Honda pour découvrir quel est le modèle idéal.



# L'accent sur la qualité

## La garantie prolongée Honda 2 plus 3 – qu'est ce que cela veut dire?

La période de garantie standard pour les produits Power Equipment de Honda est de 2 ans. Grâce à une faible prime unique lors de l'achat de votre nouveau produit Honda, vous pouvez prolonger cette période de garantie de 3 ans jusqu'à un total de 5 ans.\*

Votre avantage : votre sécurité.

## Est-ce si simple?

Oui! La seule condition est de faire inspecter et entretenir votre produit annuel par un concessionnaire officiel Honda Power Equipment ou Marine conformément au carnet d'entretien.

Votre avantage : Vous pouvez pensez à d'autres choses.

# Que coûte la garantie prolongée de 3 ans?

| Prix de vente conseillé (TVAC) | Prime unique (TVAC) |
|--------------------------------|---------------------|
| Jusqu'à € 500,00               | € 22                |
| € 500,01 jusqu'à € 1.500,00    | € 34                |
| € 1.500,01 jusqu'à € 2.500,00  | € 45                |
| € 2.500,01 jusqu'à € 3.500,00  | € 60                |
| € 3.500,01 jusqu'à € 6.500,00  | € 95                |
| € 6.500,01 jusqu'à € 10.000,00 | € 150               |

Votre nouvelle tondeuse coûte par exemple € 899,- TVAC.

La prime unique ne sera donc pour la garantie prolongée de 3 ans que de € 34 TVAC.

\*La garantie prolongée 2 plus 3 ans n'est pas valable pour les machines à usage professionnel.





## Honda Motor Europe Ltd, Belgian Branch

Z3 - Doornveld 180 - 184 B-1731  
Zellik, België  
[www.honda.be](http://www.honda.be) / [www.honda.lu](http://www.honda.lu)

Les caractéristiques mentionnées dans ce document ne s'appliquent à aucun produit spécifique fourni ou commercialisé. Le fabricant se réserve le droit de modifier les caractéristiques des produits, y compris leur couleur avec ou sans préavis. Des modifications mineures ou majeures peuvent être concernées. Cependant, tout est mis en oeuvre pour garantir l'exactitude des indications figurant dans cette brochure. Consultez le revendeur chez qui votre commande a été passée pour en savoir plus sur le produit. Ce document ne constitue en aucun cas une offre faite par l'entreprise à une quelconque personne. Les ventes sont réalisées par le distributeur ou le revendeur conformément aux conditions générales de vente et aux termes de la garantie assurée par le distributeur. Tandis que tous les efforts sont faits pour garantir l'exactitude des caractéristiques, les brochures sont préparées et imprimées plusieurs mois avant leur distribution, et par conséquent, ne peuvent pas toujours refléter immédiatement les changements de spécifications ou, dans certains cas isolés, la fourniture d'une fonction particulière. Il est toujours conseillé à nos clients de discuter des détails spécifiques avec le revendeur, en particulier si la décision d'achat dépend de l'une des fonctions vantées. Photos et illustrations non contractuelles.

 Ce catalogue a été réalisé sur un papier labellisé PEFC respectueux de l'environnement.  
Merci de ne pas jeter sur la voie publique. Prêtez-moi à un ami ou recyclez-moi.