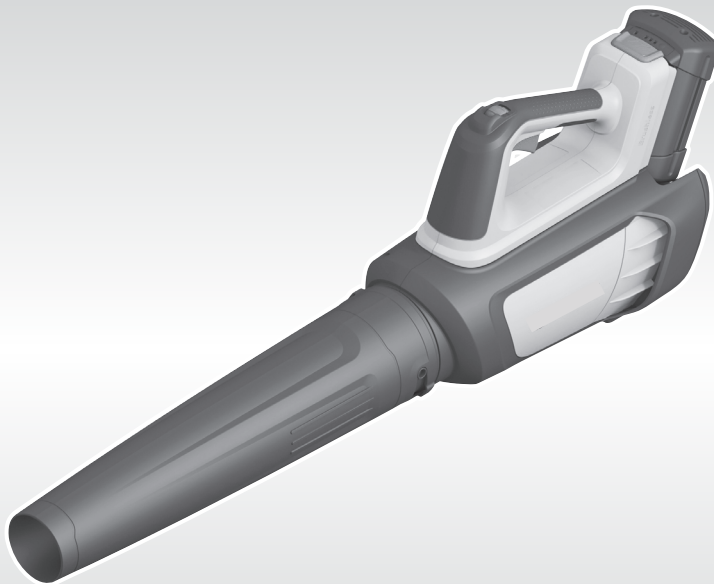


# **HONDA**

**HHB36BXB**  
**Cordless Blower**  
**Souffleur sans fil**  
**Laubbläser**  
**Soffiatore cordless**  
**Draadloze bladblazer**  
**Sladdlös lövblås**  
**Bezdrôtový fukár**

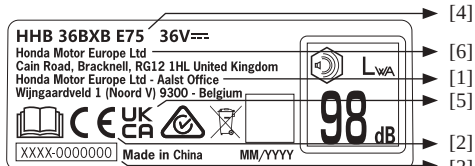


Owner's Manual (Original Instructions)  
Manuel d'utilisation (Instructions d'origine)  
Betriebsanleitung (Originalanleitung)  
Manuale utente (Istruzioni originali)  
Gebruikershandleiding (Originele instructies)  
Instruktionsbok (Originalinstruktioner)  
Návod na použitie (Preklad pôvodného návodu na použitie)

GB	English Owner's Manual (Original Instructions)	1
FR	Français Manuel d'utilisation (Instructions d'origine)	7
DE	Deutsch Betriebsanleitung (Originalanleitung)	13
IT	Italiano Manuale utente (Istruzioni originali)	19
NL	Nederlands Gebruikershandleiding (Originele instructies)	25
SV	Svenska Instruktionsbok (Originalinstruktioner)	31
SK	Slovenčina Návod na použitie (Preklad pôvodného návodu na použitie)	37

# Français

## Identification de la machine



- [1] Nom et adresse de l'importateur au sein de l'UE  
 [2] Marque de conformité selon la/les directives CE  
 [3] Numéro de série  
 [4] Type de modèle  
 [5] Marque de conformité selon les instruments statutaires du Royaume-Uni  
 [6] Nom et adresse du fabricant

Pour les explications concernant tous les autres symboles et avertissements relatifs à la sécurité, veuillez vous reporter aux sections appropriées au sein du manuel d'utilisation.

## Remarques relatives à la sécurité

Explication des symboles de la machine



Alerte générale de sécurité.



Lire le mode d'emploi.



Ne pas exposer à la pluie.



ATTENTION : attention aux objets projetés.



ATTENTION : tenez les personnes à proximité éloignées.



Portez des protections pour les yeux et les oreilles.



ATTENTION : débranchez la batterie avant toute opération d'entretien.

## Avertissements de sécurité généraux pour les outils électriques

**AVERTISSEMENT** Lisez tous les avertissements, instructions, illustrations et spécifications de sécurité fournis avec cet outil électrique. Le non-respect des instructions indiquées ci-dessous peut entraîner un choc électrique, un incendie et/ou des blessures graves.

Conservez tous les avertissements et consignes pour pouvoir vous y référer ultérieurement.

Le terme « outil électrique » dans les avertissements fait référence à votre outil électrique fonctionnant sur batterie (sans fil).

### Sécurité de l'espace de travail

- **Maintenez l'espace de travail propre et bien éclairé.** Les espaces encombrés ou sombres sont propices aux accidents.
- **N'utilisez pas les outils électriques dans des atmosphères explosives, notamment en présence de liquides, de gaz ou de poussières inflammables.** Les outils électriques peuvent générer des étincelles susceptibles d'enflammer les poussières ou les vapeurs.
- **Tenez les enfants et les personnes à proximité éloignés lorsque vous utilisez un outil électrique.** Les distractions peuvent vous faire perdre le contrôle.
- **Toute personne ou tout animal doit rester à une distance de 3 mètres ou plus, lorsque la machine est en cours d'utilisation.** La saleté ne doit jamais être soufflée dans la direction des personnes à proximité.
- **Restez vigilant aux dangers inaudibles lors de l'utilisation du souffleur de feuilles.**
- **Veillez à ne pas trébucher sur la machine lorsque vous la posez sur le sol.**
- **L'utilisateur est responsable des accidents ou des dangers causés à d'autres personnes ou à leurs biens.**

### Sécurité électrique

- **Évitez tout contact corporel avec des surfaces mises à la terre ou à la masse, comme les tuyaux, les radiateurs, les fous et les réfrigérateurs.** Il existe un risque accru de choc électrique si votre corps est mis à la terre ou à la masse.
- **N'exposez pas l'outil électrique à la pluie ou à des conditions humides.** Toute pénétration d'eau à l'intérieur d'un outil électrique augmente les risques de choc électrique.
- **Évitez toutes les mauvaises conditions météorologiques, en particulier lorsqu'il existe un risque de foudre.**
- **N'abîmez pas le cordon. N'utilisez jamais le cordon pour porter, tracter ou débrancher l'outil électrique.** Tenez le cordon à distance de toute source de chaleur, d'huile, d'arêtes vives ou de pièces mobiles. Un cordon endommagé ou emmêlé augmente le risque de choc électrique.
- **Lors du fonctionnement d'un outil électrique en extérieur, utilisez un câble de rallonge adapté à un usage en extérieur.** L'utilisation d'un câble adapté à un usage en extérieur permet de réduire les risques de choc électrique.
- **Si vous n'avez pas d'autre choix que d'utiliser l'outil électrique dans un endroit humide, utilisez un réseau électrique protégé par un disjoncteur différentiel.** L'utilisation d'un disjoncteur différentiel réduit les risques de choc électrique.

### Sécurité personnelle

- **Restez vigilant, regardez ce que vous faites et faites preuve de bon sens lorsque vous utilisez un outil électrique.** N'utilisez pas un outil électrique si vous êtes fatigué ou sous l'influence de drogues, d'alcool ou de médicaments. Un moment d'inattention en cours d'utilisation peut entraîner des blessures graves.
- **Utilisez un équipement de protection individuelle.** Portez toujours des lunettes de protection. Des équipements de protection, tels qu'un masque antipoussière, des chaussures de sécurité antidérapantes, un casque ou une protection antibruit utilisés dans des conditions appropriées réduiront les blessures.

- ▶ **Prévenez tout démarrage intempestif.** Vérifiez que l'interrupteur est en position d'arrêt avant de brancher la source d'alimentation et/ou le bloc-batteries, de ramasser ou de transporter l'outil. Le fait de porter l'outil électrique avec le doigt posé sur l'interrupteur ou avec l'outil en position de marche est source d'accidents potentiels.
- ▶ **Retirez toute clavette ou autre clé de réglage avant de mettre l'outil électrique en marche.** Une clé ou une clavette restée sur une partie tournante de l'outil électrique peut être à l'origine de blessures corporelles.
- ▶ **Portez des vêtements adaptés, y compris un pantalon long.** Ne portez pas de vêtements amples ou de bijoux. Gardez vos cheveux et vos vêtements à l'écart des pièces mobiles. Les vêtements amples, les bijoux ou les cheveux longs peuvent se coincer dans les pièces mobiles.
- ▶ **Ne vous mettez pas en position de déséquilibre.** Gardez toujours une position stable et un bon équilibre. Cela permet de mieux garder le contrôle de l'outil électrique en cas d'imprévu.
- ▶ **Ne courez pas avec l'outil électrique.**
- ▶ **Utilisez toujours le produit au niveau de la taille sur le sol.**
- ▶ **Si des équipements sont fournis pour le raccordement d'installations de collecte et d'aspiration des poussières, vérifiez qu'ils sont raccordés et utilisés correctement.** L'utilisation d'équipements de collecte de la poussière peut réduire les risques liés à cette dernière.
- ▶ **Ne laissez pas la familiarité acquise par l'utilisation fréquente des outils vous rendre négligent et ignorer les principes de sécurité des outils.** Un geste négligent peut provoquer une blessure grave en une fraction de seconde.

#### **Utilisation et entretien de l'outil électrique**

- ▶ **Ne forcez pas lorsque vous utilisez l'outil électrique.** Utilisez l'outil électrique approprié à la tâche entreprise. L'outil électrique réalisera un travail plus efficace et plus sûr à la vitesse pour laquelle il a été conçu.
- ▶ **N'utilisez pas l'outil électrique si l'interrupteur ne permet pas de le mettre en marche et de l'arrêter.** Un outil électrique qui ne peut être actionné via l'interrupteur devient dangereux et doit être réparé.
- ▶ **Débranchez la prise de la source d'alimentation et/ou retirez le bloc-batteries, si possible, de l'outil électrique avant de procéder à un réglage, à un remplacement d'accessoires ou au stockage de l'outil électrique.** Le respect de ces consignes de sécurité réduit le risque de démarrage intempestif de l'outil électrique.
- ▶ **Rangez les outils électriques non utilisés hors de portée des enfants et ne laissez pas les personnes non familiarisées avec l'outil électrique ou ces instructions utiliser l'outil électrique.** Les outils électriques sont dangereux entre les mains d'utilisateurs non formés.
- ▶ **Entretenez les outils électriques et les accessoires.** Vérifiez que les pièces mobiles ne sont pas mal alignées, qu'elles ne sont pas coincées, qu'elles ne sont pas cassées, et que rien ne risque d'affecter le fonctionnement de l'outil électrique. S'il est endommagé, faites réparer l'outil électrique avant de l'utiliser. De nombreux accidents sont causés par des outils électriques mal entretenus.
- ▶ **Respectez ces consignes lors de l'utilisation de l'outil électrique, d'accessoires et d'embouts, etc., en prenant en compte les conditions de travail et la tâche à effectuer.** L'utilisation de l'outil électrique pour une tâche pour laquelle il n'a pas été prévu peut être source de risques potentiels.

- ▶ **Gardez les poignées et les surfaces de préhension sèches, propres et exemptes d'huile, et de graisse.** Les poignées et les surfaces de préhension glissantes empêchent une manipulation et un contrôle sûrs de l'outil dans des situations inattendues.
- ▶ **Ne pulvérisez jamais le produit avec de l'eau.** Ne plongez jamais le produit dans l'eau.
- ▶ **N'utilisez le produit qu'avec une buse montée.**
- ▶ **Ne soufflez que sur les déchets de jardin.** Ne soufflez pas et n'utilisez pas le produit à proximité de matières chaudes, inflammables ou explosives. Ne soufflez pas sur de la neige ou des objets susceptibles de devenir des projectiles. N'utilisez pas le souffleur comme moyen de propulsion pour des véhicules (par exemple, un skateboard).
- ▶ **La machine continue à souffler pendant quelques secondes après avoir été éteinte.** Laissez le moteur s'arrêter de tourner avant de remettre la machine sous tension. Évitez d'éteindre, puis de rallumer rapidement.
- ▶ **Ce produit n'est pas destiné à être utilisé par des personnes (y compris des enfants) dont les capacités physiques, sensorielles ou mentales sont réduites, ou qui manquent d'expérience et de connaissances, à moins qu'elles ne soient supervisées ou n'aient reçu des instructions concernant l'utilisation du produit par une personne responsable de leur sécurité.** Les enfants doivent être surveillés pour s'assurer qu'ils ne jouent pas avec le produit.
- ▶ **Veillez à ce que toutes les entrées d'air de refroidissement soient exemptes de débris.**
- ▶ **Ne modifiez pas le produit.** Toute modification non autorisée peut compromettre la sécurité de votre appareil et entraîner une augmentation du bruit et des vibrations.
- ▶ **Démarrez toujours le produit à un niveau de vitesse faible, surtout par temps froid.**
- ▶ **Ne placez pas d'objets sur le produit.**
- ▶ **N'utilisez pas le produit dans des pièces fermées où de la poussière peut être inhalée.**
- ▶ **Si l'outil présente des bruits ou des vibrations inhabituels, notamment au niveau du ventilateur, retournez-le au centre de service.**

#### **Consignes de sécurité et recommandations pour une manipulation optimale de la batterie**

- ▶ **Assurez-vous que le produit est éteint avant d'insérer la batterie.** L'insertion de la batterie dans un appareil sur lequel l'interrupteur est activé peut provoquer des accidents.
- ▶ **N'utilisez que des batteries Honda spécialement conçues pour cet appareil.** L'utilisation de toute autre batterie peut entraîner un risque de blessure et d'incendie.
- ▶ **N'ouvrez pas la batterie.** Cela peut provoquer un court-circuit.



**Protégez la batterie contre la chaleur** (par exemple, contre les rayons intenses et continus du soleil), **le feu, l'eau et l'humidité.** Il existe un risque d'explosion.

- ▶ **Gardez la batterie non utilisée à l'écart des trombones, pièces de monnaie, clés, clous, vis ou autres petits objets métalliques, susceptibles d'établir une connexion d'une borne à l'autre.** La mise en court-circuit des bornes de batterie peut provoquer des brûlures ou un incendie.

- Des vapeurs peuvent être émises en cas d'endommagement et d'utilisation incorrecte du bloc-batteries. Aérez la zone et demandez une aide médicale en cas de plaintes. Les vapeurs peuvent irriter le système respiratoire.
  - Utilisez exclusivement la batterie avec des produits provenant du fabricant. C'est la seule façon de protéger la batterie contre une surcharge dangereuse.
  - La batterie peut être endommagée par des objets pointus, tels que des clous ou des tournevis, ou si elle est soumise à une force externe. Un court-circuit interne peut se produire, ce qui peut faire brûler, fumer, exploser ou surchauffer la batterie.
  - Ne court-circuitez pas la batterie. Il existe un risque d'explosion.
  - Protégez la batterie contre l'humidité et l'eau.
  - Stockez le produit et la batterie uniquement dans une plage de température comprise entre -20 °C et 50 °C. Par exemple, ne laissez pas la batterie dans la voiture en été.
  - Nettoyez régulièrement les fentes d'aération de la batterie à l'aide d'une brosse douce, propre et sèche.
- Avertissements de sécurité concernant le souffleur**
- Évitez d'utiliser la machine par mauvais temps, notamment par risque d'orage. Cela réduit le risque d'être frappé par la foudre.
  - Inspectez soigneusement la zone dans laquelle la machine doit être utilisée pour détecter toute présence d'animaux sauvages. Ces derniers peuvent être blessés lorsque la machine est en cours de fonctionnement.
  - Inspectez soigneusement la zone dans laquelle la machine doit être utilisée et retirez les pierres, les bâtons, les fils, les os et autres corps étrangers qui peuvent ricocher, être projetés ou causer d'autres blessures ou dommages pendant le fonctionnement. Les objets projetés peuvent augmenter le risque de blessures.
  - Avant toute utilisation, vérifiez que le cordon d'alimentation et toute rallonge éventuelle ne présentent aucun signe de détérioration ou de vieillissement. Ne touchez pas le cordon d'alimentation avant de débrancher l'alimentation. N'utilisez pas la machine si le cordon est endommagé ou usé. Si le cordon est endommagé, cela peut entraîner un choc électrique, un incendie et/ou des blessures graves.
  - Portez des protections pour les yeux et les oreilles. Un équipement de protection adéquat réduit le risque de blessures.
  - Lors de l'utilisation de la machine, portez toujours des chaussures antidérapantes et de protection. N'utilisez pas la machine si vous êtes pieds nus ou portez des sandales. Cela réduit le risque de blessures aux pieds.
  - Lorsque vous utilisez la machine, portez toujours un pantalon long. La peau exposée augmente le risque de blessures causées par des débris.
  - Ne portez pas de vêtements amples ou de foulards, écharpes, chaînes, cravates, etc., qui pourraient être aspirés dans les entrées d'air. Le cas échéant, attachez ou couvrez vos cheveux longs pour vous assurer qu'ils ne sont pas aspirés dans les entrées d'air. Si l'un de ces éléments est aspiré dans les entrées d'air, cela peut augmenter le risque de blessures.
  - Tenez les personnes à proximité éloignées lors du fonctionnement de la machine. La projection de débris peut augmenter le risque de blessures.
  - Ne dirigez jamais la buse du souffleur vers des personnes ou des animaux domestiques ou vers des fenêtres. Soyez particulièrement prudent lorsque vous soufflez des débris à proximité d'objets solides, tels que des arbres, des automobiles et des murs, qui peuvent provoquer des ricochets. Les objets projetés peuvent endommager les biens et augmenter le risque de blessures.
  - N'utilisez pas la machine pour souffler sur tout élément brûlant ou fumant, comme des cigarettes, des allumettes ou des cendres chaudes. Ces sources peuvent augmenter le risque d'incendie.
  - Ne touchez pas le ventilateur pendant qu'il est en mouvement. Arrêtez la machine, attendez que le ventilateur s'arrête et débranchez la machine avant de retirer toute pièce qui pourrait bloquer l'accès au ventilateur. Cela réduit le risque de blessures causées par des pièces mobiles.
  - Lors de l'élimination d'éléments coincés ou de l'entretien de la machine, assurez-vous que tous les interrupteurs d'alimentation sont éteints et que le cordon d'alimentation est débranché. Une activation inattendue de la machine lors du retrait d'éléments bloqués ou de l'entretien peut augmenter le risque de blessures.

## Description et caractéristiques du produit



Veuillez lire tous les avertissements et consignes de sécurité. Le non-respect des avertissements et consignes indiqués peut être à l'origine d'un choc électrique, d'un incendie et/ou de blessures graves.

Veuillez observer les illustrations à la fin de ce manuel d'utilisation.

### Usage prévu

Le produit est destiné au soufflage des feuilles, des déchets de jardin, tels que l'herbe, les brindilles et les aiguilles de pin.

### Caractéristiques du produit (voir la figure A)

La numérotation des caractéristiques du produit fait référence à l'illustration du produit figurant sur la page des figures d'illustration.

- (1) Régulateur de la vitesse du flux d'air
- (2) Interrupteur Marche/Arrêt
- (3) Bouton de déverrouillage de la batterie
- (4) Batterie
- (5) Point de fixation de la buse
- (6) Buse
- (7) Chargeur
- (8) Indicateur d'état de charge de la batterie
- (9) Entrée d'air
- (10) Plaque signalétique/Numéro de série

## Fiche technique

Souffleur de feuilles sans fil		HHB36BXB E 75
Tension nominale <sup>A)</sup>	V	36
Flux d'air, max. <sup>A)</sup>	km/h	200
Débit volumétrique, max.	m <sup>3</sup> /h	780
Poids conformément à la procédure EPTA 01:2014 <sup>A)</sup>		
– sans batterie	kg	2,9
– avec batterie	kg	3,6 (2,0 Ah) – 4,2 (4,0 Ah) – 4,2 (6,0 Ah)
Numéro de série		voir la plaque signalétique sur le produit
Température ambiante recommandée pendant le stockage	°C	-20 ... +60
Température ambiante autorisée pendant l'utilisation <sup>B)</sup>	°C	0 ... +40
Type de batterie		36 V 2,0 Ah, 4,0 Ah, 6,0 Ah

A) Dépend de la batterie utilisée

B) Performances limitées à des températures < 0 °C

## Informations relatives aux bruits/vibrations

Valeur des émissions sonores déterminée selon la norme EN 50636-2-100

Les émissions sonores pondérées A du produit sont généralement de :

– Niveau de pression acoustique	dB(A)	84
– Incertitude K	dB	= 2,5

Valeur totale des vibrations ah (somme vectorielle triaxiale) et incertitude K déterminées conformément à la norme EN 50636-2-100

– Valeur d'émission de vibrations ah	m/s <sup>2</sup>	< 2,5
– Incertitude K	m/s <sup>2</sup>	= 1,5

## Montage et utilisation

- **Avertissement : éteignez l'outil de jardinage et retirez la batterie de la machine avant de procéder au réglage ou au nettoyage.**
- **La batterie est équipée d'un système de double verrouillage pour plus de sécurité.** Appuyez une fois sur le bouton de déverrouillage pour empêcher la batterie d'alimenter l'outil, mais laissez-la reposer sur le deuxième dispositif de verrouillage pour le transport dans le jardin, sans activer l'outil.
- **Pour un résultat optimal, démarrez l'outil avec une batterie complètement chargée.** L'état de charge peut être vérifié en appuyant sur le bouton de la batterie et en lisant l'indicateur LED.

La numérotation des caractéristiques du produit fait référence à l'illustration du produit figurant sur la page des figures d'illustration.

Action	Figure	Page
Délai de livraison	A	49
Montage de la buse	B	49
Insertion/chargement de la batterie	C	50
Marche et arrêt	D	50
Réglage de la vitesse du flux d'air	E	50

Action	Figure	Page
Conseils d'utilisation	F	50
Entretien	G	51
Accessoires	H	51

## Symboles

Les symboles suivants sont importants pour la lecture et la compréhension des instructions d'origine. Veuillez prendre note des symboles et de leur signification. L'interprétation correcte des symboles vous permettra d'utiliser le produit de manière plus efficace et plus sûre.

Symbol	Signification
	Sens du mouvement
	Marche
	Arrêt
	Bruit audible
	Accessoires

## Dépannage

Le tableau suivant répertorie les symptômes de problèmes, les causes possibles et les actions correctives, si votre machine ne fonctionne pas correctement.

Si ces informations ne permettent pas d'identifier et de corriger le problème, contactez votre conseiller Service.

**Attention : éteignez le produit avant de rechercher l'anomalie.**

**Attention : en cas d'accident ou de panne de l'outil, arrêtez immédiatement la machine et retirez la batterie.**

Problème	Cause possible	Mesure corrective
La machine ne fonctionne pas	La batterie est déchargée	Rechargez la batterie
	La batterie n'est pas entièrement connectée	Insérez la batterie correctement (voir la figure C)
	Batterie trop chaude/froide	Laissez refroidir/chauffer. Démarrez toujours le produit à faible vitesse
	La machine est défectueuse	Contactez un distributeur.
L'outil de jardinage fonctionne par intermittence	L'interrupteur marche/arrêt est défectueux	Contactez un distributeur.
	Le régulateur de la vitesse du flux d'air est endommagé	Contactez un distributeur.
Bruits/vibrations excessifs	La machine est défectueuse	Contactez un distributeur.
Le temps de fonctionnement par charge de batterie est trop faible	La batterie n'a pas été utilisée pendant une longue période ou seulement pour de courtes périodes	Chargez la batterie entièrement
	La batterie est défectueuse	Remplacez la batterie
Souffle de la machine	Le tube est obstrué	Le tube est dégagé
Le flux d'air est réduit	L'entrée d'air est obstruée	L'entrée d'air est dégagée
	La batterie est trop froide	Laissez chauffer
Le tube ne peut pas être monté sur la machine	Montage incorrect	Montez le tube correctement (voir la figure B)
Témoin rouge clignotant de la charge de la batterie	Absence de batterie/batterie mal insérée	Insérez correctement la batterie dans le chargeur
	Les contacts de la batterie sont corrompus	Nettoyez les contacts de la batterie (par exemple, en insérant et en retirant la batterie à plusieurs reprises) ou remplacez la batterie
Charge impossible	La batterie est défectueuse	Remplacez la batterie
	La fiche secteur du chargeur de la batterie n'est pas branchée/est mal branchée	Insérez (entièrement) la fiche secteur dans la prise de courant
Les témoins de charge de la batterie ne s'allument pas	La prise de courant, le câble secteur ou le chargeur de la batterie sont défectueux	Vérifiez la tension secteur, faites contrôler le chargeur de la batterie par un conseiller Service après-vente agréé pour les outils électriques Honda

## Entretien et réparation

### Entretien, nettoyage et stockage

- Faites réparer votre produit uniquement par un spécialiste qualifié utilisant uniquement des pièces de rechange d'origine. Cela garantit le maintien de la sûreté du produit.
- Ne tentez jamais de réparer des blocs-batteries endommagés. La réparation des blocs-batteries doit être confiée exclusivement au fabricant ou à des prestataires autorisés.

### Service après-vente et service application

Dans le cas peu probable où vous rencontreriez un problème avec votre produit, veuillez contacter votre concessionnaire agréé Honda.

## Transport

Les batteries au lithium-ion recommandées sont soumises à la législation sur le transport des marchandises dangereuses. L'utilisateur peut transporter les batteries par transport routier sans aucune autre exigence.

Lors de l'expédition par des tiers (par exemple, par transport aérien ou agence d'expédition), il convient de respecter des exigences particulières en matière d'emballage et d'étiquetage. Il est nécessaire de consulter un expert en matières dangereuses pour la préparation au transport de l'article devant être expédié.

N'expédiez les blocs-batteries que si le carter n'est pas endommagé. Masquez les contacts ouverts avec du ruban adhésif et embez la batterie de sorte qu'elle ne puisse pas bouger dans son conditionnement. Respectez également les réglementations locales supplémentaires éventuellement applicables.

## Mise au rebut



Le produit, les batteries, les accessoires et les emballages doivent être triés pour un recyclage respectueux de l'environnement.



Ne jetez pas le produit et les batteries/batteries rechargeables avec les ordures ménagères !

### Uniquement pour les pays de l'UE :

Conformément à la directive européenne 2012/19/UE, les produits qui ne sont plus utilisables, et conformément à la directive européenne 2006/66/CE, les blocs-batteries/batteries défectueux ou usagés, doivent être collectés séparément et mis au rebut dans le respect de l'environnement.

S'ils ne sont pas mis au rebut correctement, les déchets d'équipements électriques et électroniques peuvent avoir des effets néfastes sur l'environnement et la santé humaine, en raison de la présence potentielle de substances dangereuses.

#### Blocs-batteries/batteries :

##### Li-ion :

Veuillez respecter les consignes de la section sur le transport (voir "Transport", page 12).

## Major Honda distributor addresses

## Adresses des principaux distributeurs Honda

## Honda Vertriebsniederlassungen

## Elenco dei maggiori distributori Honda in Europa

## Adressen van Honda-importeurs

## Adresser till större Honda-återförsäljare

## Adresy hlavných obchodných zastúpení Honda

### AUSTRIA

**Honda Motor Europe Ltd**  
Hondastrasse 1  
2351 Wiener Neudorf  
Tel.: +43 (0)222 66 00 00  
Fax: +43 222 6 690 490  
<http://www.honda.at>  
✉ [HonDa@honda.co.at](mailto:HonDa@honda.co.at)

### BALTIC STATES

(Estonia/Latvia/  
Lithuania)  
**NCG Import Baltics OU**  
Meistrī 12  
1351 Tallinn  
Harju County Estonia  
Tel.: +372 651 7300  
Fax: +372 651 7301  
✉ [info.baltic@ncgimport.com](mailto:info.baltic@ncgimport.com)

### BELARUS

**JV "Scanlink Ltd."**  
Montazhnikov lane 4th, 5-16  
Minsk 220019  
Republic of Belarus  
tel.: +375 29 499998  
fax: +375 72380404  
✉ [honda@scanlink.by](mailto:honda@scanlink.by)

### BELGIUM

**Honda Motor Europe Ltd**  
Doornhofstraat 180-184  
1731 Zellik  
Tel.: +32 2620 10 00  
Fax: +32 2620 10 01  
<http://www.honda.be>  
✉ [bh\\_pe@honda-eu.com](mailto:bh_pe@honda-eu.com)

### BULGARIA

**Premium Motor Ltd**  
Andrey Lyapchev Blvd no 34  
1797 Sofia  
Bulgaria  
Tel.: +359 2 423 5879  
Fax: +359 2 423 5879  
<http://www.hondamotor.bg>  
✉ [office@hondamotor.bg](mailto:office@hondamotor.bg)

### CROATIA

**AS Domžale Moto center d.o.o.**  
Brezence  
Sl-816 Mirna Peč  
Tel.: +386 1 562 37 00  
<http://www.honda-as.com>  
✉ [info@honda-as.com](mailto:info@honda-as.com)

### CYPRUS

**Powerline Products Ltd**  
Cyprus - Nicosia  
Vasilias 18 2232 Latsia  
Tel.: 0035799490421  
✉ [info@powerlinecy.com](mailto:info@powerlinecy.com)  
<http://www.powerlinecy.com>

### CZECH REPUBLIC

**BG Technik cs. a.s.**  
U Zavodiste 251/8  
15900 Prague 5 - Velka  
Chuchle  
Tel.: +420 2 838 70 850  
Fax: +420 2 667 111 45  
<http://www.honda-stroje.cz>

### DENMARK

**TIMA A/S**  
Ryttermarken 10  
DK-3520 Farum  
Tel.: +45 36 34 25 50  
Fax: +45 36 77 16 30  
<http://www.tima.dk>

### FINLAND

**OY Brändit Ab.**  
Tuupakantie 78  
01740 Vantaa  
Tel.: +358 20775 7200  
Fax: +358 9 878 5276  
<http://www.brandit.fi>

### FRANCE

**Honda Motor Europe Ltd**  
Division Produit d'Équipement  
Parc d'activités de Pierlet,  
Allée du 1er mai  
Creil 60200 Creil 60200  
Marne La Vallée Cedex 2  
Tel.: 01 60 37 30 00  
Fax: 01 60 37 30 86  
<http://www.honda.fr>  
✉ [espace-client@honda-eu.com](mailto:espace-client@honda-eu.com)

### GERMANY

**Honda Deutschland  
Niederlassung der Honda Motor  
Europe Ltd**  
Hanauer Landstraße 222-224  
D-60314 Frankfurt  
Tel.: 01805 20 20 90  
Fax: +49 (0)69 83 20 20  
<http://www.honda.de>  
✉ [info@post.honda.de](mailto:info@post.honda.de)

### GREECE

**Technicas S.A.**  
92 Athinon Ave  
10442 Athens, Greece  
Tel.: +30 210 519 31 10  
Fax: +30 210 519 31 14  
✉ [mail@technicas.gr](mailto:mail@technicas.gr)

### IRELAND

**MP Motor Co., Ltd.**  
Kamaraderi ut 3.  
20400 Tampere  
Tel.: +358 23 444 971  
Fax: +358 23 444 972  
<http://www.hondairlandepeku.hu>  
✉ [info@hondairlandepeku.hu](mailto:info@hondairlandepeku.hu)

### ISRAEL

**Mayer's Cars and Trucks Co.Ltd. -  
Honda Division**  
Shevach 5, Tel Aviv, 6777936  
Israel  
+972-3-6953162  
✉ [OrenBe@mct.co.il](mailto:OrenBe@mct.co.il)

### ITALY

**Honda Motore Europe Ltd**  
Via della Cecchinella, 13  
00143 Roma  
Tel.: +39 6 562 30 22  
Fax: +39 06 4928 400  
<http://www.hondaitalia.com>  
✉ [info.poveri@honda-eu.com](mailto:info.poveri@honda-eu.com)

### NORTH MACEDONIA

**AS Domžale Moto center d.o.o.**  
Brezence  
SI-816 Mirna Peč  
Tel.: +386 1 562 37 00  
<http://www.honda-as.com>  
✉ [info@honda-as.com](mailto:info@honda-as.com)

### MALTA

**The Associated Motors  
Company Ltd.**  
New Street in San Gwakkin Road  
Mriehel Bypass, Mriehel Road  
Tel.: +356 21 498 561  
Fax: +356 21 480 120  
✉ [mgalea@gasanzammit.com](mailto:mgalea@gasanzammit.com)

### NORWAY

**Beremea AS**  
P.O. Box 454 1401 Oslo  
Tel.: +47 64 86 05 00  
Fax: +47 64 86 05 49  
<http://www.beremea.no>  
✉ [beremea@beremea.no](mailto:beremea@beremea.no)

### POLAND

**Aries Power Equipment**  
Puławska 467  
02-844 Warszawa  
Tel.: +48 (22) 861 43 01  
Fax: +48 (22) 861 43 02  
<http://www.ariespower.pl>  
✉ [info@ariespower.pl](mailto:info@ariespower.pl)

### PORTUGAL

**GROW Produtos de Forração**  
Portugal  
Rua Fontes Pereira de Melo, 16  
Aboim, 1600-050 Lisboa  
Tel.: +351 211 303 000  
Fax: +351 211 303 003  
<http://www.grow.com.pt>  
✉ [geral@grow.com.pt](mailto:geral@grow.com.pt)

### ROMANIA

**Agrisorg SRL**  
Sacadut Str Principală  
Nr 444/A Jud. Bihor  
Romania  
Tel.: +40 22 658 336  
Fax: +40 22 658 336  
✉ [info@agrisorg.com](mailto:info@agrisorg.com)

### SLOVAK REPUBLIC

**Honda Motor Europe Ltd**  
Slovensko, organizačná složka  
Prevozská 6 821 09 Bratislava  
Tel.: +421 2 321 31111  
Fax: +421 2 321 31112  
<http://www.honda.sk>

### SLOVENIA

**AS Domžale Moto center d.o.o.**  
Brezence  
SI-816 Mirna Peč  
Tel.: +386 1 562 37 00  
<http://www.honda-as.com>  
✉ [info@honda-as.com](mailto:info@honda-as.com)

### SPAIN & all Provinces

**Greens Power Products S.L.**  
Poligono Industrial Congost -  
Av Ramon Ciurans n°2  
08530 La Garriga - Barcelona  
Tel.: +34 93 871 81 20  
Fax: +34 93 871 81 80  
<http://www.hondaen casa.com>

### SWEDEN

**Honda Motor Europe Ltd filial**  
Sweden  
Box 31002 - Längshusgatan 4  
215 68 Malmö  
Tel.: +46 (0)40 600 23 00  
Fax: +46 (0)40 600 23 19  
<http://www.honda.se>  
✉ [honda@honda-eu.com](mailto:honda@honda-eu.com)

### SWITZERLAND

**Honda Motor Europe Ltd.**  
Succursale de Satigny/Geneve  
Rue de la Bergère 5  
1242 Satigny  
Tel.: +41 (0)22 989 05 00  
Fax: +41 (0)22 989 06 60  
<http://www.honda.ch>

### TURKEY

**Anadol Motor Uretim Ve  
Anadolu Motor Uretim Ve**  
Pazarlama As  
Şekerpinar Mah  
Albayrak Sok No 4  
Çayırbaşı Mah 4420  
Kocaeli  
Tel.: +90 262 999 23 00  
Fax: +90 262 658 94 17  
<http://www.anadolomotor.com.tr>  
✉ [antor@antor.com.tr](mailto:antor@antor.com.tr)

### UKRAINE

**Dnipro Motor LLC**  
3, Bondarsky Alley,  
Kyiv, 04073, Ukraine  
Tel.: +380 44 537 25 76  
Fax: +380 44 501 54 27  
✉ [igor.jobunes@honda.ua](mailto:igor.jobunes@honda.ua)

### UNITED KINGDOM

**Honda Motor Europe Ltd**  
Cain Road  
Bracknell  
Berks  
RG12 1HL  
Tel.: +44 (0)845 200 8000  
<http://www.honda.co.uk>

## “UK Declaration of Conformity” CONTENT OUTLINE

**DESCRIPTION DU CONTENU de la « Déclaration de conformité pour le Royaume-Uni »**

**„UK-Konformitätserklärung“ INHALTSÜBERSICHT**

**PUNTI ESSENZIALI DELLA „Dichiarazione di conformità Regno Unito“**

**OVERZICHT "Conformiteitsverklaring VK"**

**“UK-försäkran om överensstämmelse” INNEHÅLLSÖVERSIKT**

**PREHLAD OBSAHU „Vyhlásenia UK o zhode“**

### **UK Declaration of Conformity**

The undersigned, Peter Neckebroeck, herewith declares that the machinery described below fulfils all the relevant provisions of:

- The Supply of Machinery (Safety) Regulations 2008
- The Electromagnetic Compatibility Regulations 2016
- The Noise Emission in the Environment by Equipment for use Outdoors Regulations 2001
- The Restriction of the Use of Certain Hazardous Substances in Electrical and Electronic Equipment Regulations 2012

Description of the machinery

Product: leaf blower  
Function: to clear leaves

Model	Type	Serial number
HHB 36BXB	E75	

Manufacturer

Honda Motor Europe Ltd  
Cain Road, Bracknell, Berkshire,  
RG12 1HL, United Kingdom

References to applied standards

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021  
EN 50636-2-100:2014  
EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 55014-2:2021  
EN IEC 63000:2018

Outdoor noise Regulations

Measured sound power (dB(A)):	97
Guaranteed sound power (dB(A)):	98
Noise parameter (m <sup>3</sup> /s):	0.22
Conformity assessment procedure:	Schedule 8
Approved body:	-

Done at:

Aalst, BELGIUM

Date:

---

Peter Neckebroeck  
Head of Certification  
Honda Motor Europe Ltd - Aalst Office

## “EC Declaration of Conformity” CONTENT OUTLINE

**DESCRIPTION DU CONTENU de la « Déclaration de conformité CE »**

**„EC-Konformitätserklärung“ INHALTSÜBERSICHT**

**DESCRIZIONE DEL CONTENUTO DELLA „Dichiarazione CE di conformità“**

**OVERZICHT "Conformiteitsverklaring EC"**

**“EG-försäkran om överensstämmelse” INNEHÅLLSÖVERSIKT**

**PREHLAD OBSAHU „Vyhlásenia ES o zhode“**

## EC Declaration of Conformity

1. The undersigned, Peter Neckebroeck, on behalf of the authorized representative, herewith declares that the machinery described below fulfils all the relevant provisions of:
  - Directive 2006/42/EC on machinery
  - Directive 2014/30/EU on electromagnetic compatibility
  - Directive 2000/14/EC - 2005/88/EC on outdoor noise
  - Directive 2011/65/EU - (EU) 2015/863 on the restriction of the use of certain hazardous substances in electrical and electronic equipment
2. Description of the machinery
 

a) Product:	leaf blower	
b) Function:	to clear leaves	
c) Model	d) Type	e) Serial number
HHB 36BXB	E75	
3. Manufacturer
 

Honda Motor Europe Ltd.  
Cain Road, Bracknell, Berkshire  
RG12 1HL, United Kingdom
4. Authorized representative and able to compile the technical documentation
 

Honda Motor Europe Ltd – Aalst Office  
Wijngaardveld 1 (Noord V), 9300 Aalst - Belgium
5. References to applied standards
 

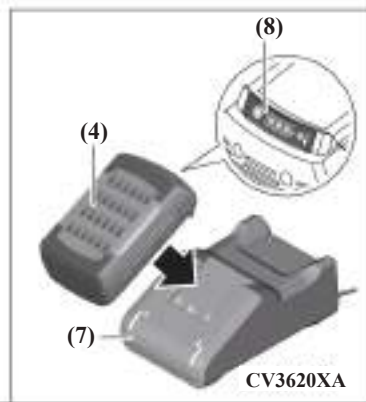
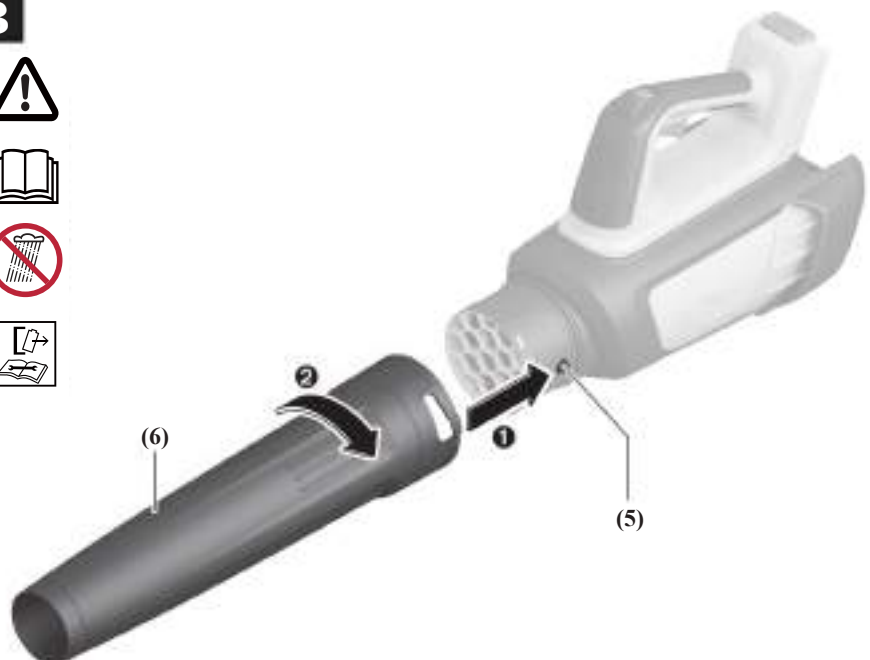
EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019+A14:2019+A2:2019+A15:2021  
EN 50636-2-100:2014  
EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 55014-2:2021  
EN IEC 63000:2018
6. Outdoor noise Directive
 

a) Measured sound power (dB(A)):	97
b) Guaranteed sound power (dB(A)):	98
c) Noise parameter (m <sup>3</sup> /s):	0.22
d) Conformity assessment procedure:	ANNEX V
e) Notified body:	N/A
7. Done at: Aalst, BELGIUM
8. Date:

Français (French)	Italiano (Italian)	Deutsch (German)
<p>Déclaration CE de Conformité</p> <p>1. Le soussigné, Peter Neckebroeck, de la part du représentant autorisé, déclare que la machine décrit ci-dessous répond à toutes les dispositions applicables de</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Directive Machine 2006/42/CE</li> <li>* Directive 2014/30/UE sur la compatibilité électromagnétique</li> <li>* Directive 2000/14/CE - 2005/88/CE des émissions sonores dans l'environnement des matériaux destinés à être utilisés à l'extérieur des bâtiments</li> <li>* Directive 2011/65/EU - (UE) 2015/863 relative à la limitation de l'utilisation de certaines substances dangereuses dans les équipements électriques et électroniques</li> </ul> <p>2. Description de la machine</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Produit : Souffleur de feuilles</li> <li>b) Fonction : souffler des feuilles</li> <li>c) Modèle : d) Type</li> <li>e) N° de série</li> </ul> <p>3. Constructeur</p> <p>4. Représentant autorisé et en charge des éditions de documentation techniques</p> <p>5. Référence aux normes appliquées</p> <p>6. Directive des émissions sonores dans l'environnement des matériaux destinés à être utilisés à l'extérieur des bâtiments</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Puissance acoustique mesurée</li> <li>b) Puissance acoustique garantie</li> <li>c) Paramètre du bruit</li> <li>d) Procédure d'évaluation de la conformité</li> <li>e) Organisme notifié</li> </ul> <p>7. Fait à 8. Date</p>	<p>Dichiarazione CE di Conformità</p> <p>1. Il sottoscritto, Peter Neckebroeck, in qualità di rappresentante autorizzato, dichiara che la macchina sotto descritta soddisfa tutte le disposizioni pertinenti delle:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Direttiva macchine 2006/42/CE</li> <li>* Direttiva sulla compatibilità elettromagnetica 2014/30/UE</li> <li>* Direttiva sulla emissione acustica delle macchine e attrezzature destinate a funzionare all'aperto 2000/14/CE - 2005/88/CE</li> <li>* Direttiva 2011/65/EU - (UE) 2015/863 sulla restrizione dell'uso di determinate sostanze pericolose nelle apparecchiature elettriche ed elettroniche</li> </ul> <p>2. Descrizione della macchina</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Prodotto: Soffiatore di foglie</li> <li>b) Funzione: Pulizia di superfici</li> <li>c) Modello:</li> <li>d) Tipo</li> <li>e) Numero di serie</li> </ul> <p>3. Costruttore</p> <p>4. Rappresentante autorizzato e competente per la compilazione della documentazione tecnica</p> <p>5. Riferimento alle norme applicate</p> <p>6. Direttiva sulla emissione acustica delle macchine e attrezzature destinate a funzionare all'aperto</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Livello di potenza sonora misurato</li> <li>b) Livello di potenza sonora garantito</li> <li>c) Parametri emissione acustica</li> <li>d) Procedura di valutazione della conformità</li> <li>e) Organismo notificato</li> </ul> <p>7. Fatto a 8. Data</p>	<p>EG-Konformitätsklärung</p> <p>1. Der Unterzeichner, Peter Neckebroeck erklärt hiermit im Namen der Bevollmächtigten, dass das hierunter genannte Maschinen allen einschlägigen Bestimmungen der entsprechenden Richtlinien:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Maschinenrichtlinie 2006/42/EG</li> <li>* Richtlinie der Elektromagnetischen Kompatibilität 2014/30/UE</li> <li>* Geräuschrichtlinie im Freien 2000/14/CE - 2005/88/EG</li> <li>* Richtlinie 2011/65/EU - (EU) 2015/863 zur Beschränkung der Verwendung bestimmter gefährlicher Stoffe in Elektro- und Elektronikgeräten</li> </ul> <p>2. Beschreibung der Maschine</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Produkt: Laubbläser</li> <li>b) Funktion: Laub einsammeln</li> <li>c) Modell:</li> <li>d) Typ</li> <li>e) Seriennummer</li> </ul> <p>3. Hersteller</p> <p>4. Bevollmächtigter und in der Position, die technische Dokumentation zu erstellen</p> <p>5. Verweis auf aufwendbare Standards</p> <p>6. Geräuschrichtlinie im Freien</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) gemessene Lautstärke</li> <li>b) Schallleistungspegel</li> <li>c) Geräuschvorbabe</li> <li>d) Konformitätsbewertungen Ablauf</li> <li>e) Benannte Stelle</li> </ul> <p>7. Ort 8. Datum</p>
Nederlands (Dutch)	Dansk (Danish)	Ελληνικά (Greek)
<p>EG-verklaring van overeenstemming</p> <p>1. Ondergetekende, Peter Neckebroeck, in naam van de gemachtigde van de fabrikant, verklaart hiermee dat het hieronder beschreven machine voldoet aan alle toepasselijke bepalingen van:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Richtlijn 2006/42/EG betreffende machines</li> <li>* Richtlijn 2014/30/UE betreffende elektromagnetische overeenstemming</li> <li>* Richtlijn 2000/14/EG - 2005/88/EG betreffende geluidsemissie (openlucht)</li> <li>* Richtlijn 2011/65/EU - (EU) 2015/863 betreffende beperking van het gebruik van bepaalde gevaarlijke stoffen in elektronische en elektronische apparatuur</li> </ul> <p>2. Beschrijving van de machine</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Product: Bladblazer</li> <li>b) Functie: bladeren verwijderen</li> <li>c) Model</li> <li>d) Type</li> <li>e) Serienummer</li> </ul> <p>3. Fabrikant</p> <p>4. Gekozen vertegenwoordiger van de fabrikant en in staat om de technische documentatie samen te stellen</p> <p>5. Referentie voor toegepaste normen</p> <p>6. Geluidsemissie Richtlijn (openlucht)</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Gemeten geluidsvormingsniveau</li> <li>b) Gewaardeerd geluidsvormingsniveau</li> <li>c) Geluidsgemiddel</li> <li>d) Conformiteitsbeoordelingsprocedure</li> <li>e) Aangemeerde instantie</li> </ul> <p>7. Plaats 8. Datum</p>	<p>EF OVERENSTEMMELSELÆRKLÆRING</p> <p>1. UNDERTEGNEDE, Peter Neckebroeck, PÅ VEGNE AF DEN AUTORIZEREDE REPRÆSENTANT, ERKLÆRER HERMED AT MASKINEN, SOM ER BESKREVET NEDENFOR, OPFYLDER ALLE RELEVANTE BESTEMMELSER I FOLGE:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* MASKINDIREKTIV 2006/42/EF</li> <li>* EMC-DIREKTIV 2014/30/UE</li> <li>* DIREKTIV OM STØJEMISSION 2000/14/EF - 2005/88/EF</li> <li>* DIREKTIV OM STØJEMISSION 2011/65/EU - (EU) 2015/863 om begrænsning af anvendelsen af visse farlige stoffer i elektrisk og elektronisk udstyr</li> </ul> <p>2. BESKRIVELSE AF PRODUKTET</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Produkt: Lovblæser</li> <li>b) ANVENDELSE: Samling af blade</li> <li>c) Model</li> <li>d) TYPE</li> <li>e) SERIENUMMER</li> </ul> <p>3. PRODUCENT</p> <p>4. AUTORIZERET REPRÆSENTANT OG I STAND TIL AT UDFØRE EFTERFØLGENDE TEKNISCHE DOKUMENTATION</p> <p>5. Henvisning til anvendte standarder</p> <p>6. DIREKTIV OM STØJEMISSION FRA MASKINER TIL UDENDØRS BRUG</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) MÅLT LYDEFFEKTNIVEAU</li> <li>b) GARANTERET LYDEFFEKTNIVEAU</li> <li>c) STØJPARAMETER</li> <li>d) PROCEDURE FOR OVERENSTEMMELSESVURDERING</li> <li>e) BEMYNDIGET ORGAN</li> </ul> <p>7. STED 8. DATO</p>	<p>ΕΚ-Δήλωση συμμόρφωσης</p> <p>1. Ο κάτωθι υπογειωμένος „Peter Neckebroeck, εκ μέρους του εξουσιοδοτημένου αντιπροσώπου με το παρόν δηλώνω ότι το παρόντα περιγραφόμενο σύμχυτο πλήροι ολές τις σχετικές προδιαγραφές του:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Οδηγία 2006/42/ΕΚ για μηχανές</li> <li>* Οδηγία 2014/30/ΕΕ για την ηλεκτρομαγνητική συμβατότητα</li> <li>* Οδηγία 2000/14/ΕΚ - 2005/88/ΕΚ για το επίπεδο θορύβου σε δημόσιες χώρες</li> <li>* Οδηγία 2011/65/ΕU - (ΕΕ) 2015/863 για την περιορισμό της χρήσης ορισμένων επικινδύνων συστημάτων σε επλεκτικά και ηλεκτρονικά εξοπλισμούς</li> <li>2. Περιγραφή υπαγόμενων</li> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) προϊόν: Φυστικός φύλλων</li> <li>b) λειτουργία: για καθαρισμός φύλλων</li> <li>c) Μοντέλο</li> <li>d) Τύπος</li> <li>e) Αριθμός σειράς παραγωγής</li> </ul> <li>3. Κατασκευαστής</li> <li>4. Εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος και είναι σε θέση να κηρύξει την συμμόρφωση</li> <li>5. Δημόσια έγκριση θορύβου εξωτερικών χώρων</li> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Μετρητής πυρηνική ένταση</li> <li>b) Ενισχυμένη πυρηνική ένταση</li> <li>c) Ηλικική παραμέτρος</li> <li>d) Διάδοση της πιστοποίησης</li> <li>e) Οργανωμένη πιστοποίηση</li> </ul> <p>7. Η δοκιμή έγινε 8. Ημερομηνία</p> </ul>
Svenska (Swedish)	Español (Spanish)	Română (Romanian)
<p>EG-förklar om överensstämme</p> <p>1. Undertecknat, Peter Neckebroeck, på uppdrag av autoriserad representant, deklarerar härmed att maskinen beskriven nedan fullger alla relevanta bestämmelser enl :</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Direktiv 2006/42/EG gällande maskiner</li> <li>* Direktiv 2014/30/UE gällande elektromagnetisk kompatibilitet</li> <li>* Direktiv 2000/14/EG - 2005/88/EC gällande buller utomhus</li> <li>* Direktiv 2011/65/EU - (EU) 2015/863 om begränsning av användning av vissa farliga ämnen i elektrisk och elektronisk utrustning</li> <li>* Direktiv för tillämpning krav</li> <li>a) Produkt: Lovblås</li> <li>b) Funktion: samla löv</li> <li>c) Modell</li> <li>d) Typ</li> <li>e) Serienummer</li> </ul> <p>3. Tillverkare</p> <p>4. Autoriserad representant och ska kunna sammanställa teknisk dokumentationen</p> <p>5. Referens för tillämpad standard</p> <p>6. Direktiv för buller utomhus</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Uppmätt ljudnivå</li> <li>b) Garanterad ljudnivå</li> <li>c) Ljudparameter</li> <li>d) Förfarande för bedömning</li> <li>e) Anmälda organ</li> </ul> <p>7. Utfärdat vid 8. Datum</p>	<p>Declaración de Conformidad CE</p> <p>1. El abajo firmante, Peter Neckebroeck, en representación del representante autorizado, adjunto declara que la máquina sobre descrita cumple las cláusulas relevantes de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Directiva 2006/42/CE de maquinaria</li> <li>* Directiva 2014/30/UE de compatibilidad electromagnética</li> <li>* Directiva 2000/14/CE - 2005/88/CE de ruido exterior</li> <li>* Directiva 2011/65/EU - (UE) 2015/863 sobre restricciones a la utilización de determinadas sustancias peligrosas en aparatos eléctricos y electrónicos</li> </ul> <p>2. Descripción de la máquina</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Producto: Soplador</li> <li>b) Función: Barrer hojas</li> <li>c) Modelo</li> <li>d) Tipo</li> <li>e) Número de serie</li> </ul> <p>3. Fabricante</p> <p>4. Representante autorizado que puede compilar el expediente técnico</p> <p>5. Referencias a normas aplicadas</p> <p>6. Directiva sobre ruido exterior</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a)Potencia sonora Media</li> <li>b) Potencia sonora Garantizada</li> <li>c) Parámetros ruido</li> <li>d) Procedimiento evaluación conformidad</li> <li>e) Organismo notificado</li> </ul> <p>7. Realizado en 8. Fecha</p>	<p>CE-Declaratie van Conformiteit</p> <p>1. Subscrisorul Peter Neckebroeck, în numele reprezentantului autorizat, declară prin prezenta faptul ca echipamentul descris mai jos îndeplinește toate condițiile de:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Directiva 2006/42/CE privind echipamentele</li> <li>* Directiva 2014/30/UE privind compatibilitatea electromagnetică</li> <li>* Directiva 2000/14/CE - 2005/88/CE privind poluarea sonora in spatiu deschis</li> <li>* Directiva 2011/65/EU - (UE) 2015/863 privind restrictiile de utilizare a unei anumite substanțe periculoase în echipamentele electrice și electronice</li> </ul> <p>2. Descrierea echipamentului</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Produs: Suflante de frunze</li> <li>b) Domeniul de utilizare: a curata de frunze</li> <li>c) Model</li> <li>d) Tip</li> <li>e) Serie produs</li> </ul> <p>3. Producător</p> <p>4. Reprezentant autorizat și abilită să realizeze documentație tehnică</p> <p>5. Referință la standardele aplicabile</p> <p>6. Directiva privind poluarea sonora în spatiu inchis</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Putere acustica masurata</li> <li>b) Putere acustica minima garantata</li> <li>c) Indice poluare sonora</li> <li>d) Procedura de evaluare a conformitatii</li> <li>e) Notificari</li> </ul> <p>7. Emisa la 8. Data</p>

Português (Portuguese)	Polski (Polish)	Suomi / Suomen kieli (Finnish)
<p>Declaração CE de Conformidade</p> <p>1. O abaixo assinado, Peter Neckebroeck, declara deste modo, em nome do mandatário, que a máquina abaixo descrito cumpre todas as estipulações relevantes das:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Diretiva 2006/42/CE relativa às máquinas</li> <li>* Directiva 2014/30/EU relativa à compatibilidade electromagnética</li> <li>* Directiva 2004/108/CE - 2005/88/CE relativa às emissões sonoras para o meio ambiente dos equipamentos para utilização no exterior</li> <li>* Directiva 2011/65/EU - (UE) 2015/863 relativa à restrição do uso de determinadas substâncias perigosas em equipamentos eléctricos e electrónicos</li> </ul> <p>2. Descrição da máquina</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Produto: Soprador</li> <li>b) Função: Limpar folhas</li> <li>c) Modelo: d) Tipo</li> <li>e) Número de série</li> </ul> <p>3. Fabricante</p> <p>4. Mandatário com capacidade para compilar documentação técnica</p> <p>5. Referência às normas aplicadas</p> <p>6. Directiva relativa às emissões sonoras para o meio ambiente dos equipamentos para utilização no exterior</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Potência sonora medida</li> <li>b) Potência sonora garantida</li> <li>c) Parâmetro de ruído</li> <li>d) Procedimento de avaliação da conformidade</li> <li>e) Organismo notificado</li> </ul> <p>7. Feito em 8. Data</p>	<p>Deklaracja zgodności WE</p> <p>1. Níżej podpisany, Peter Neckebroeck, w imieniu upoważnionego przedstawiciela, niniejszym deklaruje, że urządzenie opisane poniżej spełnia wszystkie odpowiednie postanowienia:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Dyrektywa Maszynowa 2006/42/WE</li> <li>* Dyrektywa Kompatybilności Elektromagnetycznej 2014/30/EU</li> <li>* Dyrektywa Hałasowa 2000/14/WE - 2005/88/W/E</li> <li>* Dyrektywa 2011/65/EU - (UE) 2015/863 w sprawie ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym</li> </ul> <p>2. Opis urządzenia</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Produkt: dmuchawa do liści</li> <li>b) Funkcja: czyszczanie powierzchni z liści</li> <li>c) Model: d) Typ</li> <li>e) Numer seryjny</li> </ul> <p>3. Producent</p> <p>4. Upoważniony Przedstawiciel oraz osoba upoważniona do przygotowania dokumentacji technicznej</p> <p>5. Oznaczenie zastosowanych norm</p> <p>6. Dyrektywa Hałasowa</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Zmierzony poziom mocy akustycznej</li> <li>b) Gwarantowany poziom mocy akustycznej</li> <li>c) Wartość hałasu</li> <li>d) Procedura oceny zgodności</li> <li>e) Jednostka notyfikowana</li> </ul> <p>7. Miejsce 8. Data</p>	<p>YE-VÄITIMUSTENMUKAISUUSVAKUUTUS</p> <p>1. Allekirjoittanut, Peter Neckebroeck valltuettu valmistajan edustaja, vakuuttaa tätä että alla mainitut kone/tuote täyttää kaikki seuraavia määryksisi:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Konedirektiivi 2006/42/EY</li> <li>* Direktiivi 2014/30/EU sähkömagnetiteen yhteensopivuus</li> <li>* Direktiivi 2000/14/EY - 2005/88/EY ympäristön melu</li> <li>* Direktiivi 2011/65/EU - (EU) 2015/863 lietyltyen vaarallisten aineiden käytön rajoittamisesta sähkö- ja elektronikkalaitissa</li> </ul> <p>2. TUOTTEEN KUVAUS</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Tuote: Lehtipuhallin</li> <li>b) Toiminto: lehtien haravointi</li> <li>c) Malli: d) TYYPPI</li> <li>e) SARJANUMERO</li> <li>3. VALMISTAJA</li> <li>4. Valmistajan edustaja ja teknisten dokumenttien laatta</li> <li>5. Viittaus soveltuutihin standardeihin</li> <li>6. Ympäristödirektiivi</li> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Mielivaltainen</li> <li>b) Tiedonmukaisen mieteläso</li> <li>c) Melu parametrit</li> <li>d) Yhdenmukaisuden arvioinnin menetelmä</li> <li>e) Tiedonantoeelin</li> </ul> <p>7. TEHTY 8. PÄIVÄMÄÄRÄ</p> </ul>
Magyar (Hungarian)	Cestina (Czech)	Latviešu (Latvian)
<p>EK-megfelelőségi nyilatkozata</p> <p>1. Alíről Peter Neckebroeck, a gyártó cégg törvényes képviselőjének nyilatkozom, hogy az általam gyártott gép megfelel az összes, alább felsorolt direktívának:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* 2006/42/EU Direktívának elektromágneses megfelelőségre</li> <li>* 2000/14/EU Direktívának kúterületi zajszintre</li> <li>* Tanacs 2011/65/EU - (EU) 2015/863 egyes veszélyes anyagok alkalmazásának és elektronikus berendezésekben való alkalmazásáról korlátozásáról</li> </ul> <p>2. A gép leírása</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Termék: Lombfűró</li> <li>b) Funkció: levelek eltakarítása</li> <li>c) Modell: d) Típus</li> <li>e) Sorozatszám:</li> <li>3. Gyártó</li> <li>4. Meghatározott képviselője és képes összeállítani a műszaki dokumentációt</li> <li>5. Referencia az alkalmazott szabványokhoz</li> <li>6. Kúterületi zajszint Direktiva</li> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Mért határérték</li> <li>b) Szabad területi engedmény</li> <li>c) Zajszint paraméter</li> <li>d) Megfelelőségi becslési eljárás</li> <li>e) Kijelölt szervizet</li> </ul> <p>7. Keltézés helye 8. Keltézés ideje</p> </ul>	<p>ES – Prohlášení o shodě</p> <p>1. Podepsaný Peter Neckebroeck, jako autorizovaná osoba zde potvrzuje, že stroj popsaný níže splňuje požadavky příslušných předpisů:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Směrnice 2006/42/EES pro strojní zařízení</li> <li>* Směrnice 2010/30/EU stanovující technické požadavky na výrobky z hlediska elektromagnetické kompatibility</li> <li>* Směrnice 2000/14/EES - 2005/88/EU stanovující technické požadavky na výrobky z hlediska emisí hluku zaznamenaných v kúterületech</li> </ul> <p>2. Rady 2011/65/EU/EU/2015/863 o omezení používání některých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zařízeních</p> <p>2. Popis zařízení</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Výrobek: Fukar na listy</li> <li>b) Funkce: Uklid spadaného listů</li> <li>c) Model: d) Typ</li> <li>e) Výrobní číslo</li> <li>f) Výrobce</li> </ul> <p>4. Zplnomocněný zástupce a osoba pověřená kompletaci technické dokumentace</p> <p>5. Odkaž na platné standardy</p> <p>6. Směrnice pro výrobky venkovní použití</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Náročnost akustický výkon</li> <li>b) Garantovaný akustický výkon</li> <li>c) Parametry hluku</li> <li>d) Způsob posouzení shody</li> <li>e) Notifikovaná osoba</li> </ul> <p>7. Podpisová v 8. Datum</p>	<p>EK atbilstības deklārācija</p> <p>1. Peter Neckebroeck ar savu rakstu zem Šī dokumenta, autorizētā pārstāvītā vārdā, pazīno, ka zemāk apkārttieštie mašīna, atbilst visām zemāk norādītām direktīvu sadalām:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Direktīva 2006/42/EK par mašīnām</li> <li>* Direktīva 2014/30/EU attiecībā uz elektromagnētisko svārīgumam</li> <li>* Direktīva 2000/14/EK - 2005/88/EK par trošķa emisiju vēstījumā</li> <li>* Direktīva 2011/65/EU - (ES) 2015/863 par dažu bilstamu vielu izmantošanas ierobežošanu elektroknīskas un elektroknīskas iekārtās</li> </ul> <p>2. Lekķartas spraksts</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Produkts: Lapu plūtējs</li> <li>b) Funkcija: lapu savākšana</li> <li>c) Modelis: d) Tips</li> <li>e) Sērijas numurs</li> </ul> <p>3. Ražotājs</p> <p>4. Autorizētās pārstāvītās, kas spēj sastādīt tehnisko dokumentāciju</p> <p>5. Atsaude uz piemērotajiem standartiem</p> <p>6. Ārējo trošķa Direktīvi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Jāizmaks trošķa lielums</li> <li>b) Piešķirjamais trošķa lielums</li> <li>c) Trošķa parametri</li> <li>d) Atbilstības vērtējuma procedūra</li> <li>e) Informācijā iestādē</li> </ul> <p>7. Vieta 8. Datums</p>
Slovenčina (Slovak)	Eesti (Estonian)	Slovensčina (Slovenian)
<p>ES vyhlásenie o zhode</p> <p>1. Doložodpisy, Peter Neckebroeck, ako autorizovaný zástupca výrobcu, toto vyhlásenie, že uvedené stroje je vzhľadom na tento výrobok súhlasné s:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Smernica 2006/42/EES (Strojné zariadenia)</li> <li>* Smernica 2014/30/EU (Elektromagnetická kompatibilita)</li> <li>* Smernica 2000/14/EES - 2005/88/EU (Emisie hľuku)</li> <li>* Rady 2011/65/EU - (EU) 2015/863 o obmedzení používania určitých nebezpečných látok v elektrických a elektronických zariadeniach</li> </ul> <p>2. Popis stroja</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Produkt: Fukár</li> <li>b) Funkcia: Cistená od listia</li> <li>c) Model: d) Typ</li> <li>e) Výrobne číslo</li> <li>f) Výrobca</li> </ul> <p>3. Výrobca</p> <p>4. Autorizovaný zástupca schopný zostaviť technickú dokumentáciu</p> <p>5. Referencie na použité normy</p> <p>6. Smernica pre emisie hľuku vo vlnom priestranstve</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Nameraná hľadina akustického výkonu</li> <li>b) Záručená hľadina akustického výkonu</li> <li>c) Rozmer</li> <li>d) Procedúra posudzovania zhody</li> <li>e) Notifikovaná osoba</li> </ul> <p>7. Miesto 8. Dátum</p>	<p>EU vastavusdeklaratsioon</p> <p>1. Käesolevaga kinnitat allakirjutanu, Peter Neckebroeck, vormistatud esindaja, et alipool kirjeldatud masina vastab vahendeid allikõrgusele ja direktiivide sätetele:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Masinate direktiivi 2006/42/EU</li> <li>* Elektromagnetiline ühilduvus direktiivi 2014/30/EU</li> <li>* Välimürä direktiivi 2000/14/EU - 2005/88/EU</li> <li>* Direktiivi 2011/65/EU - (EL) 2015/863 teatavate otlitke aineete kasutamise piiramise kohta elektri- ja elektronikakasematdede</li> </ul> <p>2. Seadmete kirjeldus</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Toode: Lehepuhur</li> <li>b) Funktsioon: lehtedest puhamistamine</li> <li>c) Mudel: d) Tüüp</li> <li>e) Seeria numero</li> <li>f) Tootja</li> </ul> <p>4. Välimürä esindaja, kes on pädev tähta tehnilist dokumentatsiooni</p> <p>5. Võde kohaldatud standarditele</p> <p>6. Välimürä direktiivi</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Mõõdetud heliühimuse tase</li> <li>b) Lubatud heliühimuse tase</li> <li>c) Müra parameeter</li> <li>d) Vastavushindamiseneteus</li> <li>e) Teavitatud astus</li> </ul> <p>7. Koha 8. Kuupäev</p>	<p>ES izjava o skladnosti</p> <p>1. Spodaj podpisani, Peter Neckebroeck, ki je podpisovalcem vsebine in vrednosti izjavljala, da spodaj navedeni izjava usklada vsem navedenim direktivam:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Direktiva 2006/42/EU o strojih</li> <li>* Direktiva 2014/30/EU o elektromagnetični združljivosti</li> <li>* Direktiva 2000/14/EES - 2005/88/EES o hrupnosti</li> <li>* Direktiva 2011/65/EU - (EU) 2015/863 o omejevanju uporabe nekaterih nevarnih snovi v električni in elektronski opremi</li> </ul> <p>2. Opis naprave</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Proizvod: Puhalnik za listje</li> <li>b) Funkcija: čiščenje listja</li> <li>c) Model: d) Tip</li> <li>e) Serijska številka</li> <li>f) Producenec</li> </ul> <p>4. Podeljenoj predstavnik predstavnik ki lahko predloži tehnično dokumentacijo</p> <p>5. Sklic na uporabljene standarde</p> <p>6. Direktiva o hrupnosti</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Izmerjena zvočna moč</li> <li>b) Garantirana zvočna moč</li> <li>c) Parameter</li> <li>d) Postopek</li> <li>e) Postopek opravil</li> </ul> <p>7. Kraju 8. Datum</p>

Lietuviai kalba (Lithuanian)	Bulgariški (Bulgarian)	Norsk (Norwegian)
<p>ES atitinkamų deklaracijos</p> <p>1. Išgaliotasis atstovo vardas pasirašės Peter Neckebroeck patvirtinantis, kad žemiau aprašytą mašinai atitinkama vietas išvaidytinių direktyvų nuostatas:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Mechanizmų direktyva 2006/42/EB</li> <li>* Elektromagnetinio suuderinamumo direktyva 2014/30/ES</li> <li>* Trūkumo lauke direktyva 2000/14/EB - 2005/88/EB</li> <li>* Direktyva 2011/65/EU - (ES) 2015/863 dėl tam tikų pavojingų medžiagų naudojimo elektros ir elektroninei įrangai apribojimo</li> </ul> <p>2. Prieštasis aprašymas</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Gaminy: Įlapų pūtiklis</li> <li>b) Funkcija: Įlapų sutarkymas</li> <li>c) Modelis: d) Tipas</li> <li>e) Serijos numeris</li> <li>3. Maks. starys</li> <li>4. Igaliotasis atstovas ir galintis sudaryti techninę dokumentaciją</li> <li>5. Nuoroda į taikytus standartus</li> <li>6. Trūkumo lauke direktyva</li> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Išmatuotas garso galingumo lygis</li> <li>b) Garantuojamas garso galingumo lygis</li> </ul> <li>c) Trūkumo parametras</li> <li>d) Tipas</li> <li>e) Registruota įstaiga</li> <li>7. Vieta</li> <li>8. Data</li> </ul>	<p>ЕО декларация за съответствие</p> <p>1. Доподпишади Петър Некеброек, от името на упътвачащия представител, с настоящото декларирам, че машините, описаны по-долу, отговарят на всички съответни разпоредби на:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Директива 2006/42/ЕО относно машините</li> <li>* Директива 2014/30/ЕС относно електромагнитната съвместимост</li> <li>* Директива 2000/14/ЕО - 2005/88/ЕО относно шумовите емисии на съоръжения, предназначени за употреба извън сградите</li> <li>* Директива 2011/65/ЕС - (ЕС) 2015/863 година относно ограничението за употребата на определени опасни вещества в електрическото и електронното оборудване</li> </ul> <p>2. Описание на машина</p> <p>a) Макс. ст.: Машини за издухване на листа b) Функция: за почистване на листа c) Модел d) Тип e) Серийен номер f) Производител</p> <p>4. Упътвачащия представител и отговорник за съставяне на техническа документация</p> <p>5. Препратки към приложените стандарти</p> <p>6. Директива относно шумовите емисии на съоръжения, предназначени за употреба извън сградите</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Измерена звукова мощност</li> <li>b) Гарантирана звукова мощност</li> <li>c) Параметър бука</li> <li>d) Правилодържаща оценка на съответствието</li> <li>e) Номиниран орган</li> </ul> <p>7. място на изготвяне</p> <p>8. Дата на изготвяне</p>	<p>EF- Samverseskriftclarering</p> <p>1.Undersigende Peter Neckebroeck på vegne av autorisert representant hermed erklærer at maskinen beskrevet nedenfor inneholder relevant informasjon fra følgende forskrifter.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>* Maskindirektivet 2006/42/EF</li> <li>* Direktiv EMC: 2014/30/EU Elektromagnetisk kompatibilitet</li> <li>* Direktiv om støy utendørs 2000/14/EF - 2005/88/EF</li> <li>* Direktiv 2011/65/EU - (EU) 2015/863 om restriksjoner av bruk av visse farlige materialer i elektrisk og elektronisk utstyr.</li> </ul> <p>2. Beskrivelse av produkt</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Produkt: Lavblåser</li> <li>b) Funksjon: Fjerner lev</li> <li>c) Modell</li> <li>d) Type</li> <li>e) Serienummer</li> <li>f) Produsent</li> </ul> <p>4. Autorisert representant og i stand til å utarbeide den tekniske dokumentasjonen</p> <p>5. Henvisning til brukte standarder</p> <p>6. Utendørs direktiv/rå støy</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>a) Målt støy</li> <li>b) Maks støy</li> <li>c) Konstant støy</li> <li>d) Verdi vurderings prosedyre</li> <li>e) Gjeldende kjeretøy/kropp/stamme/skrog</li> </ul> <p>7. Sted</p> <p>8. Dato</p>

**A****B**

**C****D****E****F**

**G****H**

DP3620XA E 2.0 Ah



CV3620XA



DP3640XA E 4.0Ah



CV3680XA



DP3660XA E 6.0Ah

## Licences

### 1.1 CMSIS 5.6.0

**Copyright © 2009-2019 Arm Limited. All rights reserved.**

**Developed under the Terms of Apache 2.0.**

### 1.2 CMSIS Device G0

**Copyright (c) 2018-2021 STMicroelectronics.**

**Developed under the Terms of Apache 2.0.**

### 1.3 STM32G0 HAL Driver

**Copyright 2012-2021 STMicroelectronics. All rights reserved.**

All rights reserved.

Redistribution and use in source and binary forms, with or without modification, are permitted provided that the following conditions are met:

- Redistributions of source code must retain the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer.
- Redistributions in binary form must reproduce the above copyright notice, this list of conditions and the following disclaimer in the documentation and/or other materials provided with the distribution.
- Neither the name of STMicroelectronics nor the names of its contributors may be used to endorse or promote products derived from this software without specific prior written permission.

THIS SOFTWARE IS PROVIDED BY THE COPYRIGHT HOLDERS AND CONTRIBUTORS "AS IS" AND ANY EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, THE IMPLIED WARRANTIES OF MERCHANTABILITY AND FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE ARE DISCLAIMED. IN NO EVENT SHALL THE COPYRIGHT OWNER OR CONTRIBUTORS BE LIABLE FOR ANY DIRECT, INDIRECT, INCIDENTAL, SPECIAL, EXEMPLARY, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES (INCLUDING, BUT NOT LIMITED TO, PROCUREMENT OF SUBSTITUTE GOODS OR SERVICES; LOSS OF USE, DATA, OR PROFITS; OR BUSINESS INTERRUPTION) HOWEVER CAUSED AND ON ANY THEORY OF LIABILITY, WHETHER IN CONTRACT, STRICT LIABILITY, OR TORT (INCLUDING NEGLIGENCE OR OTHERWISE) ARISING IN ANY WAY OUT OF THE USE OF THIS SOFTWARE, EVEN IF ADVISED OF THE POSSIBILITY OF SUCH DAMAGE.

### Apache Licence

Version 2.0, January 2004

<http://www.apache.org/licenses/>

### TERMS AND CONDITIONS FOR USE, REPRODUCTION AND DISTRIBUTION

#### 1. Definitions.

"**Licence**" shall mean the terms and conditions for use, reproduction and distribution as defined by Sections 1 to 9 of this document.

"**Licensor**" shall mean the copyright owner or entity authorised by the copyright owner that is granting the Licence.

"**Legal Entity**" shall mean the union of the acting entity and all other entities that control, are controlled by, or are under common control with that entity. For the purposes of this definition, "**control**" means (i) the power, direct or indirect, to cause the direction or management of such entity, whether by contract or otherwise, or (ii) ownership of fifty percent (50%) or more of the outstanding shares, or (iii) beneficial ownership of such entity.

"**You**" (or "**Your**") shall mean an individual or Legal Entity exercising permissions granted by this Licence.

"**Source**" form shall mean the preferred form for making modifications, including but not limited to software source code, documentation source, and configuration files.

"**Object**" form shall mean any form resulting from mechanical transformation or translation of a Source form, including but not limited to compiled object code, generated documentation, and conversions to other media types.

"**Work**" shall mean the work of authorship, whether in Source or Object form, made available under the Licence, as indicated by a copyright notice that is included in or attached to the work (an example is provided in the Appendix below).

"**Derivative Works**" shall mean any work, whether in Source or Object form, that is based on (or derived from) the Work and for which the editorial revisions, annotations, elaborations or other modifications represent, as a whole, an original work of authorship. For the purposes of this Licence, Derivative Works shall not include works that remain separable from, or merely link (or bind by name) to the interfaces of, the Work and Derivative Works thereof.

"**Contribution**" shall mean any work of authorship, including the original version of the Work and any modifications or additions to that Work or Derivative Works thereof, that is intentionally submitted to the Licensor for inclusion in the Work by the copyright owner or by an individual or Legal Entity authorised to submit on behalf of the

copyright owner. For the purposes of this definition, "**submitted**" means any form of electronic, verbal or written communication sent to the Licensor or its representatives, including but not limited to communication on electronic mailing lists, source code control systems, and issue tracking systems that are managed by, or on behalf of, the Licensor for the purpose of discussing and improving the Work, but excluding communication that is conspicuously marked or otherwise designated in writing by the copyright owner as "**Not a Contribution.**"

**"Contributor"** shall mean Licensor and any individual or Legal Entity on behalf of whom a Contribution has been received by the Licensor and subsequently incorporated within the Work.

**2. Grant of Copyright Licence.** Subject to the terms and conditions of this Licence, each Contributor hereby grants to You a perpetual, worldwide, non-exclusive, no-charge, royalty-free, irrevocable copyright licence to reproduce, prepare Derivative Works of, publicly display, publicly perform, sublicense, and distribute the Work and such Derivative Works in Source or Object form.

**3. Grant of Patent Licence.** Subject to the terms and conditions of this Licence, each Contributor hereby grants to You a perpetual, worldwide, non-exclusive, no-charge, royalty-free, irrevocable (except as stated in this section) patent licence to make, have made, use, offer to sell, sell, import, and otherwise transfer the Work, where such licence applies only to those patent claims licensable by such Contributor that are necessarily infringed by their Contribution(s) alone or by combination of their Contribution(s) with the Work to which such Contribution(s) was/ were submitted. If You institute patent litigation against any entity (including a cross-claim or counterclaim in a lawsuit) alleging that the Work or a Contribution incorporated within the Work constitutes direct or contributory patent infringement, then any patent licences granted to You under this Licence for that Work shall terminate as of the date such litigation is filed.

**4. Redistribution.** You may reproduce and distribute copies of the Work or Derivative Works thereof in any medium, with or without modifications, and in Source or Object form, provided that You meet the following conditions:

- You must give any other recipients of the Work or Derivative Works a copy of this Licence; and
- You must cause any modified files to carry prominent notices stating that You changed the files; and
- You must retain, in the Source form of any Derivative Works that You distribute, all copyright, patent, trademark, and attribution notices from the Source form of the Work, excluding those notices that do not pertain to any part of the Derivative Works; and
- If the Work includes a "**NOTICE**" text file as part of its distribution, then any Derivative Works that You distribute must include a readable copy of the attribution notices contained within such NOTICE file, excluding those notices that do not pertain to any part of the Derivative Works, in at least one of the following places: within a NOTICE text file distributed as part of the Derivative Works; within the Source form or documentation, if provided along with the Derivative Works; or, within a display generated by the Derivative Works, if and wherever such third-party notices normally appear. The contents of the NOTICE file are for informational purposes only and do not modify the Licence. You may add Your own attribution notices within Derivative Works that You distribute, alongside or as an addendum to the NOTICE text from the Work, provided that such additional attribution notices cannot be construed as modifying the Licence.

You may add Your own copyright statement to Your modifications and may provide additional or different licence terms and conditions for use, reproduction, or distribution of Your modifications or for any such Derivative Works as a whole, provided Your use, reproduction and distribution of the Work otherwise complies with the conditions stated in this Licence.

**5. Submission of Contributions.** Unless You explicitly state otherwise, any Contribution intentionally submitted for inclusion in the Work by You to the Licensor shall be under the terms and conditions of this Licence, without any additional terms or conditions. Notwithstanding the above, nothing herein shall supersede or modify the terms of any separate licence agreement you may have executed with the Licensor regarding such Contributions.

**6. Trademarks.** This Licence does not grant permission to use the trade names, trademarks, service marks or product names of the Licensor, except as required for reasonable and customary use in describing the origin of the Work and reproducing the content of the NOTICE file.

**7. Disclaimer of Warranty.** Unless required by applicable law or agreed to in writing, the Licensor provides the Work (and each Contributor provides its Contributions) on an "AS IS" BASIS, WITHOUT WARRANTIES OR CONDITIONS OF ANY KIND, either express or implied, including, without limitation, any warranties or conditions of TITLE, NON-INFRINGEMENT, MERCHANTABILITY, or FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE. You are solely responsible for determining the appropriateness of using or redistributing the Work and assume any risks associated with Your exercise of permissions under this Licence.

**8. Limitation of Liability.** In no event and under no legal theory, whether in tort (including negligence), contract, or otherwise, unless required by applicable law (such as deliberate and grossly negligent acts) or agreed to in writing, shall any Contributor be liable to You for damages, including any direct, indirect, special, incidental, or consequential damages of any character arising as a result of this Licence or out of the use or inability to use the Work (including but not limited to damages for loss of goodwill, work stoppage, computer failure or malfunction, or any and all other commercial damages or losses), even if such Contributor has been advised of the possibility of such damages.

**9. Accepting Warranty or Additional Liability.** While redistributing the Work or Derivative Works thereof, You may choose to offer, and charge a fee for, acceptance of support, warranty, indemnity, or other liability obligations and/or rights consistent with this Licence. However, in accepting such obligations, You may act only on Your own behalf and on Your sole responsibility, not on behalf of any other Contributor, and only if You agree to indemnify, defend, and hold each Contributor harmless for any liability incurred by, or claims asserted against, such Contributor by reason of your accepting any such warranty or additional liability. END OF TERMS AND CONDITIONS

# HONDA

3RY0AB00  
00X3R-Y0A-B000



EN DE IT FR  
NL SV SK PP

Printed in China



FR  
LE TRI  
+ FACILE



FR  
CET APPAREIL ET  
SES ACCESSOIRES  
SE RECYCLENT



À DÉPOSER  
EN MAGASIN



À DÉPOSER  
EN DÉCHETERIE  
OU

Points de collecte sur [www.quefairedemesdechets.fr](http://www.quefairedemesdechets.fr)

© Honda Motor Europe, Ltd 2022