

Institut luxembourgeois de la normalisation de l'accréditation, de la sécurité et qualité des produits et services

ILNAS-EN IEC 62841-4-5:2021/ A11:2021

Outils électroportatifs à moteur, outils portables et machines pour jardins et pelouses - Sécurité - Partie 4-5: Exigences particulières pour les

Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 4-5: Particular requirements for grass shears

Elektrische motorbetriebene handgeführte Werkzeuge, transportable Werkzeuge und Rasen- und Gartenmaschinen - Sicherheit - Teil 4-5:

Avant-propos national

Cette Norme Européenne EN IEC 62841-4-5:2021/A11:2021 a été adoptée comme Norme Luxembourgeoise ILNAS-EN IEC 62841-4-5:2021/A11:2021.

Toute personne intéressée, membre d'une organisation basée au Luxembourg, peut participer gratuitement à l'élaboration de normes luxembourgeoises (ILNAS), européennes (CEN, CENELEC) et internationales (ISO, IEC):

- Influencer et participer à la conception de normes
- Anticiper les développements futurs
- Participer aux réunions des comités techniques

https://portail-qualite.public.lu/fr/normes-normalisation/participer-normalisation.html

CETTE PUBLICATION EST PROTÉGÉE PAR LE DROIT D'AUTEUR

Aucun contenu de la présente publication ne peut être reproduit ou utilisé sous quelque forme ou par quelque procédé que ce soit - électronique, mécanique, photocopie ou par d'autres moyens sans autorisation préalable!

NORME EUROPEENNE 1EC 62841-4-5:2021/EN2IEC 62841-4-EUROPÄISCHE NORM 5:2021/A11

EUROPEAN STANDARD

Octobre 2021

ICS 25.140.20

Version française

Outils électroportatifs à moteur, outils portables et machines pour jardins et pelouses - Sécurité - Partie 4-5: Exigences particulières pour les cisailles à gazon

Elektrische motorbetriebene handgeführte Werkzeuge, transportable Werkzeuge und Rasen- und Gartenmaschinen - Sicherheit - Teil 4-5: Besondere Anforderungen für Grasscheren Electric motor-operated hand-held tools, transportable tools and lawn and garden machinery - Safety - Part 4-5:

Particular requirements for grass shears

Le présent amendement A11 modifie la Norme Européenne EN IEC 62841-4-5:2021. Il a été adopté par le CENELEC le 2021-06-07. Les membres du CENELEC sont tenus de se soumettre au Règlement Intérieur du CEN/CENELEC, qui définit les conditions dans lesquelles doit être attribué, sans modification, le statut de norme nationale à l'amendement.

Les listes mises à jour et les références bibliographiques relatives à ces normes nationales peuvent être obtenues auprès du CEN-CENELEC Management Centre ou auprès des membres du CENELEC.

Le présent amendement existe en trois versions officielles (allemand, anglais, français). Une version dans une autre langue faite par traduction sous la responsabilité d'un membre du CENELEC dans sa langue nationale, et notifiée au CEN-CENELEC Management Centre, a le même statut que les versions officielles.

Les membres du CENELEC sont les comités électrotechniques nationaux des pays suivants: Allemagne, Autriche, Belgique, Bulgarie, Chypre, Croatie, Danemark, Espagne, Estonie, Finlande, France, Grèce, Hongrie, Irlande, Islande, Italie, Lettonie, Lituanie, Luxembourg, Malte, Norvège, Pays-Bas, Pologne, Portugal, République de Macédoine du Nord, République de Serbie, République Tchèque, Roumanie, Royaume-Uni, Slovaquie, Slovénie, Suède, Suisse et Turquie.



Comité Européen de Normalisation Electrotechnique Europäisches Komitee für Elektrotechnische Normung European Committee for Electrotechnical Standardization

CEN-CENELEC Management Centre: Rue de la Science 23, B-1040 Bruxelles

© 2021 CENELEC Tous droits d'exploitation sous quelque forme et de quelque manière que ce soit réservés dans le monde entier aux membres du CENELEC.

3011	iniaire Page
Avant	-propos européen5
1	Modification de l'Article 1, "Domaine d'application"7
2	Modification de l'Annexe I, "Mesure des émissions acoustiques et des vibrations"7
3	Modification de l'Annexe K, "Outils fonctionnant sur batteries et blocs de batteries"7
4	Modification de l'Annexe L, "Outils fonctionnant sur batteries et blocs de batteries équipés d'une connexion avec le réseau ou avec des sources non isolées"8
5	Ajout de l'Annexe ZA, "Références normatives aux publications internationales avec les publications européennes correspondantes"9
6	Ajout de l'Annexe ZZ, "Relation entre la présente Norme européenne et les exigences essentielles concernées de la directive 2006/42/CE [JO L 157 de 2006]"
Tablea	au ZZ.1— Correspondance entre la présente Norme européenne et l'Annexe I de la directive 2006/42/CE11
7	Modification de la bibliographie15