

## EG declaration of conformity

We hereby declare in sole responsibility that this product, in the form in which it is marketed, meets the requirements of the harmonised EU guidelines, EU safety standards, and the product-specific standards.

**Manufacturer**  
AL-KO Geräte GmbH  
Ichenhauser Str. 14  
D-89359 KOETZ  
DEUTSCHLAND

**Product**  
Condest lawnmower

**Model**  
4232 LI P  
4232 LI SP  
4732 LI SP  
4735 LI VS  
4737 LI SP-W  
5272 LI SP-W

**Serial number**  
1B26-369913 - 91.31-999999

**Representative of documentation**  
Insaal Kobasakal  
Ichenhauser Str. 14  
D-89359 KOETZ  
DEUTSCHLAND

**Applied standards**  
EN 62841-1:2015/AC:2015+A11:2022  
EN IEC 62841-4-3:2021+A11:2021  
EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 55014-2:2021  
EN 301 488-1 V22.3:2019  
EN 301 488-2 V22.3:2019  
EN 300 328 V2.2.2:2018  
EN 62479:2010  
EN IEC 62311:2020

**EU directives**  
2006/42/EG  
2014/30/EU  
2000/14/EG  
2014/53/EU  
2011/65/EU

**Sound power level**  
EN ISO 3744  
measured / guaranteed  
89,0 / 90 dB(A)  
4232 LI P  
4232 LI SP  
4732 LI VS  
4735 LI VS  
4737 LI SP-W  
5272 LI SP-W

**Conformity evaluation**  
2000/14/EG  
Appendix VIII

**Notified body**  
2000/14/EG  
Obsach, 19.02.2026

TUV IndustrieService GmbH  
TUV IndustrieService  
Westendstraße 199  
80686 MÜNCHEN  
DEUTSCHLAND

*Peter Kallensbacher*

Peter Kallensbacher  
Managing Director

Simplified EU declaration of conformity in accordance with Directive 2014/53/EU, article 10, section 9:  
AL-KO Geräte GmbH hereby declares that the "W" models with installed radio module comply with Directive 2014/53/EU.  
The complete text of the EU declaration of conformity is available at the following link:  
[www.al-ko.com/shop/de/product-safety sheets/](http://www.al-ko.com/shop/de/product-safety sheets/)

## EG-Konformitätserklärung

Hiermit erklären wir in alleiniger Verantwortung, dass dieses Produkt, in der von uns in Verkehr gebrachten Ausführung, den Anforderungen der harmonisierten EG-Richtlinien, EG-Sicherheitsstandards und den produktspezifischen Standards entspricht.

**Hersteller**  
AL-KO Geräte GmbH  
Ichenhauser Str. 14  
D-89359 KOETZ  
DEUTSCHLAND

**Produkt**  
Akku-Baumnäher

**Typ**  
4232 LI P  
4232 LI SP  
4732 LI SP  
4735 LI VS  
4737 LI SP-W  
5272 LI SP-W

**Seriennummer**  
1B26-369913 - 91.31-999999

**Dokumentationsverantwortlicher**  
Insaal Kobasakal  
Ichenhauser Str. 14  
D-89359 KOETZ  
DEUTSCHLAND

**Angewandte Normen**  
EN 62841-1:2015/AC:2015+A11:2022  
EN IEC 62841-4-3:2021+A11:2021  
EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 55014-2:2021  
EN 301 488-1 V22.3:2019  
EN 301 488-2 V22.3:2019  
EN 300 328 V2.2.2:2018  
EN 62479:2010  
EN IEC 62311:2020

**EG-Richtlinien**  
2006/42/EG  
2014/30/EU  
2000/14/EG  
2014/53/EU  
2011/65/EU

**Schalleistungspegel**  
EN ISO 3744  
gemessen / garantiert  
89,0 / 90 dB(A)  
4232 LI P  
4232 LI SP  
4732 LI VS  
4735 LI VS  
4737 LI SP-W  
5272 LI SP-W

**Konformitätsbewertung**  
2000/14/EG  
Anhang VIII

**Benannte Stelle**  
(2000/14/EG)  
Obsach, 19.02.2026

TUV IndustrieService GmbH  
TUV IndustrieService  
Westendstraße 199  
80686 MÜNCHEN  
DEUTSCHLAND

*Peter Kallensbacher*

Peter Kallensbacher  
Managing Director

Vereinfachte EU-Konformitätserklärung gemäß 2014/53/EU, Artikel 10, Absatz 9: Hiermit erklärt die AL-KO Geräte GmbH, dass die Modelle "W" mit installiertem Funkmodul der Richtlinie 2014/53/EU entsprechen. Der vollständige Text der EU-Konformitätserklärung ist unter der folgenden Internetadresse verfügbar:  
[www.al-ko.com/shop/de/product-safety sheets/](http://www.al-ko.com/shop/de/product-safety sheets/)

**EU-conformiteitsverklaring**

Hiermee verklaaren wij onder eigen verantwoordelijkheid, dat dit product, in de door ons in het verkeer gebrachte uitvoering, voldoet aan de eisen van de geharmoniseerde EU-richtlijnen, EU-veiligheidsnormen en de productspecifieke normen.

**Fabrikant**  
AL-KO Geräte GmbH  
Kleinhauser Str. 14  
D-89359 KOETZ  
DEUTSCHLAND

**Product**  
Aanlegzemaaker

**Serienummer**  
1926-368913 - 9L31-999999

**Type**  
4232 LI P  
4232 LI SP  
4732 LI SP  
4735 LI VS  
4772 LI SP-W  
5272 LI SP-W

**Gevoelensichtige van document**

**EU-richtlijnen**  
2014/30/EEG  
2014/53/EEG  
2000/14/EG  
2014/53/IEU  
2011/65/IEU  
2014/30/IEU  
2014/30/IEU  
EN 62479:2010  
EN IEC 62311:2020

**Toegestapte normen**  
EN 62841-1:2015/AC:2015/A11:2022  
EN IEC 62841-4-3:2021/A11:2021  
EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 55014-2:2021  
EN 301 488-1 Y23.23:2019  
EN 301 488-2 Y23.23:2019  
EN 300 326 V2.2.2:2019  
EN 62479:2010  
EN IEC 62311:2020

**Geluideniveau**

EN ISO 3744  
gemessen / garantief  
4232 LI P  
4232 LI SP  
4732 LI VS  
4735 LI VS  
4772 LI VS-W  
5272 LI SP-W

**Conformiteitsbeoordeling**

2000/14/EG  
bijlage VIII

89,0 / 90 dB(A)  
88,4 / 90 dB(A)  
92,9 / 95 dB(A)  
90,0 / 91 dB(A)  
4735 LI VS  
92,9 / 95 dB(A)  
4738 LI VS  
89,1 / 91 dB(A)  
4772 LI VS-W  
93,5 / 95 dB(A)

**Niveau de puissance sonore**

EN ISO 3744  
mesuré / garantié  
4232 LI P  
4232 LI SP  
4732 LI VS  
4735 LI VS  
4772 LI VS-W  
5272 LI SP-W

**Evaluation de conformité**

2000/14/CE  
annexe VIII

**Aangemelde instantie**

TUV IndustrieServices GmbH  
TUV-Südost  
Westerstraße 199  
80686 MÜNCHEN  
DEUTSCHLAND

Obdach, 19.02.2026

*Peter Kallenshäuser*

Peter Kallenshäuser  
Managing Director

Vernoodigede EU-conformiteitsverklaring volgens 2014/53/IEU, artikel 19, lid 9. AL-KO Geräte GmbH verklaart hierbij dat de modelnaam „M“ met getalstaande radiaalnummer voldoen aan richtlijn 2014/53/IEU. De volledige tekst van de EU-conformiteitsverklaring is beschikbaar op de volgende link:  
[www.al-ko.com/shop/de/product-safety sheets/](http://www.al-ko.com/shop/de/product-safety sheets/)

**Déclaration de conformité CE**

Nous déclarons en unique responsabilité, par la présente de ce produit, dans la version mise en circulation par nos soins, se conforme aux exigences des Normes UE harmonisées, des normes de sécurité UE et aux normes spécifiques au produit.

**Fabricant**  
AL-KO Geräte GmbH  
Kleinhauser Str. 14  
D-89359 KOETZ  
DEUTSCHLAND

**Produit**  
Tondeuse à batterie

**Numéro de série**  
1E26-368913 - 9L31-999999

**Type**  
4232 LI P  
4232 LI SP  
4732 LI SP  
4735 LI VS  
4772 LI SP-W  
5272 LI SP-W

**Pleniopotentiale la documentație**

**Norme aplicabile**  
EN 62841-1:2015/AC:2015/A11:2022  
EN IEC 62841-4-3:2021/A11:2021  
EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 55014-2:2021  
EN 301 488-1 Y23.23:2019  
EN 301 488-2 Y23.23:2019  
EN 300 326 V2.2.2:2019  
EN 62479:2010  
EN IEC 62311:2020

**Directives UE**  
2006/42/CE  
2014/30/UE  
2000/14/CE  
2014/53/UE  
2011/65/UE

**Norme aplicabile**

EN 62841-1:2015/AC:2015/A11:2022  
EN IEC 62841-4-3:2021/A11:2021  
EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 55014-2:2021  
EN 301 488-1 Y23.23:2019  
EN 301 488-2 Y23.23:2019  
EN 300 326 V2.2.2:2019  
EN 62479:2010  
EN IEC 62311:2020

**Directives UE**

2006/42/CE  
2014/30/UE  
2000/14/CE  
2014/53/UE  
2011/65/UE

**Organisme notifié**

2000/14/CE  
TUV IndustrieServices GmbH  
TUV-Südost  
Westerstraße 199  
80686 MÜNCHEN  
DEUTSCHLAND

Obdach, 19.02.2026

*Peter Kallenshäuser*

Peter Kallenshäuser  
Managing Director

Déclaration UE de conformité simplifiée conformément à la directive 2014/53/UE, article 19, paragraphes 9. AL-KO Geräte GmbH déclare par la présente que les modèles „W“ avec numéro radial installé sont conformes à la directive 2014/53/UE. Le texte complet de la déclaration UE de conformité est disponible à l'adresse suivante:  
[www.al-ko.com/shop/de/product-safety sheets/](http://www.al-ko.com/shop/de/product-safety sheets/)

**Declaración de conformidad CE**

Por la presente declaramos, bajo nuestra exclusiva responsabilidad, que este producto, en la versión que hemos comercializado, cumple los requisitos de las directivas europeas armonizadas, los estándares europeos de seguridad y los estándares específicos del producto.

**Fabricante**  
AL-KO Geräte GmbH  
Ichenhauser Str. 14  
D-89359 KOETZ  
DEUTSCHLAND

**Producto**  
Cortacésped de batería

**Módulo**  
4232 LI P  
4232 LI SP  
4732 LI SP  
4735 LI VS  
4772 LI SP-W  
5272 LI SP-W

**Fabricante**  
AL-KO Geräte GmbH  
Ichenhauser Str. 14  
D-89359 KOETZ  
DEUTSCHLAND

**Producto**  
Máquina de cortar césped con acumulador

**Tipos**  
4232 LI P  
4232 LI SP  
4732 LI SP  
4735 LI VS  
4772 LI SP-W  
5272 LI SP-W

**N.º de serie**  
1B26-368913 - 9L31-989899

**Modelo**

**Representante de documentación**

**Normas aplicadas**  
EN 62841-1:2015/AC:2015+A11:2022  
EN IEC 62841-4-3:2021/A11:2021  
EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 55014-2:2021  
EN 301 488-1 V2.2.3:2019  
EN 301 488-2 V2.2.3:2019  
EN 300 328 V2.2.2:2019  
EN 62479:2010  
EN IEC 62311:2020

**Representante de documentación**

**Normas aplicadas**  
EN 62841-1:2015/AC:2015+A11:2022  
EN IEC 62841-4-3:2021/A11:2021  
EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 55014-2:2021  
EN 301 488-1 V2.2.3:2019  
EN 301 488-2 V2.2.3:2019  
EN 300 328 V2.2.2:2019  
EN 62479:2010  
EN IEC 62311:2020

**Nivel de potencia sonora**

EN ISO 3744  
medido / garantizado  
89,0 / 90 dB(A)  
4232 LI P  
88,4 / 90 dB(A)  
4232 LI SP  
89,0 / 90 dB(A)  
4735 LI VS  
90,0 / 91 dB(A)  
4736 LI VS  
92,9 / 95 dB(A)  
4772 LI VS-W  
89,1 / 91 dB(A)  
5272 LI SP-W  
93,5 / 95 dB(A)

**Evaluación de conformidad**

2000/14/CE  
Anexo VIII

**Nivel de ruido**

EN ISO 3744  
medido / garantizado  
89,0 / 90 dB(A)  
4232 LI P  
88,4 / 90 dB(A)  
4232 LI SP  
89,0 / 90 dB(A)  
4735 LI VS  
90,0 / 91 dB(A)  
4736 LI VS  
92,9 / 95 dB(A)  
4772 LI VS-W  
89,1 / 91 dB(A)  
5272 LI SP-W  
93,5 / 95 dB(A)

**Valoración de conformidad**

2000/14/CE  
Anexo VIII

**Organismo acreditado**

2000/14/CE  
TÜV IndustrieService GmbH  
Tübingen  
Westendstraße 199  
80686 MÜNCHEN  
DEUTSCHLAND

Obdach, 19.02.2026



Peter Kallenstädtler  
Managing Director

**Organismo notificado**

2000/14/CE  
TÜV IndustrieService GmbH  
Tübingen  
Westendstraße 199  
80686 MÜNCHEN  
DEUTSCHLAND

Obdach, 19.02.2026



Peter Kallenstädtler  
Managing Director

Declaración UE de conformidad simplificada con arreglo al artículo 10, apartado 6, de 2014/53/UE. AL-KO Geräte GmbH declara que los modelos „W“ con módulo de batería instalado cumplen la Directiva 2014/53/UE. El texto completo de la declaración UE de conformidad puede consultarse en el siguiente enlace:  
[www.al-ko.com/shop/de/product-safety/ue/ue/](http://www.al-ko.com/shop/de/product-safety/ue/ue/)

Declaración Simplificada de Conformidad de la UE según el artículo 10, apartado 6, de 2014/53/UE. AL-KO Geräte GmbH declara que los modelos „W“ con módulo de batería instalado están en conformidad con la Directiva 2014/53/UE. O texto completo da Declaração de Conformidade da UE está disponível no seguinte link:  
[www.al-ko.com/shop/de/product-safety/ue/](http://www.al-ko.com/shop/de/product-safety/ue/)

**Dichiarazione di conformità CE**

Con la presente si dichiara in esclusiva responsabilità, che il presente prodotto, nella versione da noi messa in commercio, è conforme ai requisiti delle direttive UE armonizzate, degli standard di sicurezza UE e gli standard specifici del prodotto.

**Costruttore**  
AL-KO Cerate GmbH  
Ichenhauser Str. 14  
D-89359 KOETZ  
DEUTSCHLAND

**Prodotto**  
Tosatore a batteria

**Modello**  
4232 LI P  
4232 LI SP  
4732 LI SP  
4735 LI VS  
4772 LI SP-W  
5272 LI SP-W

**Numero di serie**  
1B26-368913 - 9L31-989899

**Delegato della documentazione**

**Standard applicati**  
EN 62841-1:2015/AC:2015+A11:2022  
EN IEC 62841-4-3:2021+A11:2021  
EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 55014-2:2021  
EN 301 488-1 V22.3:2019  
EN 301 488-2 V22.3:2019  
EN 300 328 V2.2.2:2019  
EN 62479:2010  
EN IEC 62311:2020

**Limiti di potenza acustica**  
misurato / garantito  
4232 LI P 89,0 / 90 dB(A)  
4232 LI SP 88,4 / 90 dB(A)  
4732 LI VS 90,0 / 91 dB(A)  
4735 LI VS 92,9 / 95 dB(A)  
4772 LI VS-W 89,1 / 91 dB(A)  
5272 LI SP-W 93,5 / 95 dB(A)

**Livello di potenza acustica**

EN ISO 3744  
misurato / garantito  
4232 LI P 89,0 / 90 dB(A)  
4232 LI SP 88,4 / 90 dB(A)  
4732 LI VS 90,0 / 91 dB(A)  
4735 LI VS 92,9 / 95 dB(A)  
4772 LI VS-W 89,1 / 91 dB(A)  
5272 LI SP-W 93,5 / 95 dB(A)

**Valutazione di conformità**

2000/4/CE  
Appendice VIII

**Organismo accreditato**

2000/4/CE  
TÜV IndustrieService GmbH  
TÜV Nord  
Westendstraße 199  
80686 MÜNCHEN  
DEUTSCHLAND

Obisch, 19.02.2026



Peter Kallenstäder  
Managing Director

Dichiarazione di conformità UE, conforme ai sensi dell'articolo 10, paragrafo 9, 2014/53/UE, con la presente AL-KO Cerate GmbH dichiara che i modelli V/W, con modulo radio installato sono conformi alla direttiva 2014/53/UE. Il testo completo della dichiarazione UE di conformità è disponibile al seguente indirizzo:  
[www.al-ko.com/shop/de/product-safety/series/](http://www.al-ko.com/shop/de/product-safety/series/)

**lingue ES o slovenski**

Sto zbirajo potrjenjemo v edini odgovornosti, da je ta izdelek v predstavljeni izvedbi, skladnem z testskimi in direktivami EU, varnostnimi standardi EU in uveljavljenimi standardi za tovrstne izdelke.

**Prejatelj**  
AL-KO Cerate GmbH  
Ichenhauser Str. 14  
D-89359 KOETZ  
DEUTSCHLAND

**Modello**  
4232 LI P  
4232 LI SP  
4732 LI SP  
4735 LI VS  
4772 LI SP-W  
5272 LI SP-W

**Identifik**  
Akkumulatorko

**Serijska številka**  
1E26-368913 - 9L31-989899

**Dokumentirani dodatni zahtevki**

**Dokumentirani dodatni zahtevki**  
Ismail Kobasakal  
Ichenhauser Str. 14  
D-89359 KOETZ  
DEUTSCHLAND

**Ugovorne skladnosti**  
EN 62841-1:2015/AC:2015+A11:2022  
EN IEC 62841-4-3:2021+A11:2021  
EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 55014-2:2021  
EN 301 488-1 V22.3:2019  
EN 301 488-2 V22.3:2019  
EN 300 328 V2.2.2:2019  
EN 62479:2010  
EN IEC 62311:2020

**Ugovorne skladnosti**  
2006/42/ES  
2014/53/UE  
2000/4/ES  
2014/53/UE  
2011/65/UE

**Valutazione di conformità**

2000/4/ES  
Dadolek VIII

**Raven zvočne moči**

EN ISO 3744  
Izmerjeni / zagotovljena  
4232 LI P 89,0 / 90 dB(A)  
4232 LI SP 88,4 / 90 dB(A)  
4732 LI VS 90,0 / 91 dB(A)  
4735 LI VS 92,9 / 95 dB(A)  
4772 LI VS-W 89,1 / 91 dB(A)  
5272 LI SP-W 93,5 / 95 dB(A)

**Vizualna subjektiva**

2000/4/ES  
TÜV IndustrieService GmbH  
TÜV Nord  
Westendstraße 199  
80686 MÜNCHEN  
DEUTSCHLAND

Obisch, 19.02.2026



Peter Kallenstäder  
Managing Director

Predstavljeni izdelek EU, o skladnosti v skladu z 2014/53/UE, član 10, odstavek 9, AL-KO Cerate GmbH izjavlja, da so modeli V/W z ugrajenim modulom skladni z Direktivo 2014/53/UE. Celotno besedilo izjave EU o skladnosti je na voljo na naslednjem povezavi:  
[www.al-ko.com/shop/de/product-safety/series/](http://www.al-ko.com/shop/de/product-safety/series/)

**EZ oznaka o usklađenosti**

Ovim potvrđujemo na svoju isključivu odgovornost, da ovaj proizvod, u verziji koju smo stavili na tržište, odgovara zahtevima harmonizovanih EZ direktiva, EZ standarda bezbednosti i standarda specifičnih za ovaj proizvod.

**Preporučak**  
ALKO Geräte GmbH  
Ichenhauser Str. 14  
D-89359 KOETZ  
DEUTSCHLAND

**Proizvođač**  
Akumulatorske kosilice

**Serijski broj**  
1B26-368913 - 9L31-999999

**Tip**  
4232 LI P  
4232 LI SP  
4732 LI SP  
4735 LI VS  
4736 LI SW  
5272 LI SP-W

**Preporučak**  
ALKO Geräte GmbH  
Ichenhauser Str. 14  
D-89359 KOETZ  
DEUTSCHLAND

**Proizvođač**  
Akumulatorske kosilice

**Serijski broj**  
1B26-368913 - 9L31-999999

**Tip**  
4232 LI P  
4232 LI SP  
4732 LI SP  
4735 LI VS  
4736 LI SW  
5272 LI SP-W

**Primenjeni standardi**  
EN IEC 62841-1:2015+AC:2015+A11:2022  
EN IEC 62841-4:3:2021+A11:2021  
EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 55014-2:2021  
EN 301 488-1 V2.2.3:2019  
EN 301 488-2 V2.2.3:2019  
EN 300 328 V2.2.2:2019  
EN 62479:2010  
EN IEC 62311:2020

**EZ direktiva**  
2006/42/EZ  
2014/30/EU  
2000/14/EZ  
2014/53/EU  
2011/65/EU

**Procena usklađenosti**

2000/14/EZ  
Dodatak VIII

**Nivo akustične snage**

EN ISO 3744  
izmereno / izračunavano  
4232 LI P 89,0 / 90 dB(A)  
4232 LI SP 88,4 / 90 dB(A)  
4732 LI SP 89,0 / 90 dB(A)  
4735 LI VS 90,0 / 91 dB(A)  
4736 LI VS 92,9 / 95 dB(A)  
4772 LI VS-W 89,1 / 91 dB(A)  
5272 LI SP-W 93,5 / 95 dB(A)

Obdach, 19.02.2026

**Navodna služba**  
2000/14/EZ

TKO Industrieservice GmbH  
Tollmühlstraße 199  
Westerstraße 199  
80686 MÜNCHEN  
DEUTSCHLAND



Peter Kallenstäder  
Managing Director

Preporučujemo da se ovaj proizvod u skladu sa direktivom 2014/53/EU, član 10, stav 9, ALKO Geräte GmbH obavezuje da su moduli „W“ sa instaliranim radno modulom u skladu s Direktivom 2014/53/EU. Kompletan tekst celovite tekste Izjave EU-a o skladnosti dostupan je na sledećoj internetnoj adresi:  
[www.alko.com/shop/de/product-safety/eta/](http://www.alko.com/shop/de/product-safety/eta/)

10

**EZ izjava o skladnosti**

Ovim potvrđujemo pod vlastitom odgovornošću, da ovaj proizvod, u verziji koju smo mi postavili u promet, odgovara zahtevima harmoniziranih EU smernica, EU sigurnosnih standarda i standarda koji su specifični za proizvod.

**Preporučak**  
ALKO Geräte GmbH  
Ichenhauser Str. 14  
D-89359 KOETZ  
DEUTSCHLAND

**Proizvođač**  
Akumulatorske kosilice

**Serijski broj**  
1B26-368913 - 9L31-999999

**Tip**  
4232 LI P  
4232 LI SP  
4732 LI SP  
4735 LI VS  
4736 LI SW  
5272 LI SP-W

**Preporučak**  
ALKO Geräte GmbH  
Ichenhauser Str. 14  
D-89359 KOETZ  
DEUTSCHLAND

**Proizvođač**  
Akumulatorske kosilice

**Serijski broj**  
1B26-368913 - 9L31-999999

**Tip**  
4232 LI P  
4232 LI SP  
4732 LI SP  
4735 LI VS  
4736 LI SW  
5272 LI SP-W

**Primenjeni standardi**  
EN IEC 62841-1:2015+AC:2015+A11:2022  
EN IEC 62841-4:3:2021+A11:2021  
EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 55014-2:2021  
EN 301 488-1 V2.2.3:2019  
EN 301 488-2 V2.2.3:2019  
EN 300 328 V2.2.2:2019  
EN 62479:2010  
EN IEC 62311:2020

**EU smernice**  
2006/42/EU  
2014/30/EU  
2000/14/EZ  
2014/53/EU  
2011/65/EU

**Razina zvučne snage**

EN ISO 3744  
izmereno / izračunavano  
4232 LI P 89,0 / 90 dB(A)  
4232 LI SP 88,4 / 90 dB(A)  
4732 LI SP 89,0 / 90 dB(A)  
4735 LI VS 90,0 / 91 dB(A)  
4736 LI VS 92,9 / 95 dB(A)  
4772 LI VS-W 89,1 / 91 dB(A)  
5272 LI SP-W 93,5 / 95 dB(A)

**Procena skladnosti**

2000/14/EZ  
Prilog VIII

Obdach, 19.02.2026

**Navodena nazivna organizacija**  
2000/14/EZ

TKO Industrieservice GmbH  
Tollmühlstraße 199  
Westerstraße 199  
80686 MÜNCHEN  
DEUTSCHLAND



Peter Kallenstäder  
Managing Director

Preporučujemo da se ovaj proizvod u skladu sa direktivom 2014/53/EU, član 10, stavak 9, ALKO Geräte GmbH obavezuje da su moduli „W“ sa instaliranim radno modulom u skladu s Direktivom 2014/53/EU. Celovite tekste Izjave EU-a o skladnosti dostupan je na sledećoj internetnoj adresi:  
[www.alko.com/shop/de/product-safety/eta/](http://www.alko.com/shop/de/product-safety/eta/)

465653\_C

9

## Prohlášení o shodě ES

Tímto prohlašujeme na vlastní odpovědnost, že tento produkt, tato doba, oběhu dává verze, odpovídá požadavkům harmonizovaných směrnic EU, bezpečnostní standardy EU a standardy specifické pro tento produkt.

<b>Produkč</b> AL-KO Geräte GmbH Lohenhauser Str. 14 D-86359 KOETZ DEUTSCHLAND	<b>Typ</b> 4232 LI P 4232 LI SP 4732 LI SP 4735 LI VS 4772 LI SP-W 5272 LI SP-W
<b>Produkt</b> Akumulátorová sekačka	
<b>Sériové číslo</b> 1E26-368913 - 9L31-989899	

<b>Dokumentace zmočnice</b> Imail Kobasakal Lohenhauser Str. 14 D-86359 KOETZ DEUTSCHLAND	<b>Směrnice EU</b> 2006/42/ES 2014/30/EU 2000/14/ES 2014/53/EU 2011/65/EU
<b>Aplikované normy</b> EN 62841-1:2015/AC:2015+A11:2022 EN IEC 62841-4-3:2021+A11:2021 EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021 EN 301 488-1 V22.23.2019 EN 301 488-2 V22.23.2019 EN 300 328 V2.2.2019 EN 62479:2010 EN IEC 62311:2020	

**Hodnocení hody**  
2000/14/ES  
příloha VIII

## Hladina zvukového výkonu

EN ISO 3744 neměření / garantovaná	89,0 / 90,0 dB(A)
4232 LI P	88,4 / 90,0 dB(A)
4232 LI SP	87,9 / 89,0 dB(A)
4732 LI VS	90,0 / 91,0 dB(A)
4735 LI VS	92,9 / 95,0 dB(A)
4736 LI VS	89,1 / 91,0 dB(A)
4772 LI VS-W	89,1 / 91,0 dB(A)
5272 LI SP-W	93,5 / 95,0 dB(A)

Obdach, 19.02.2026

**Zúčastněné organizace**  
2000/14/ES

TÜV IndustrieService GmbH  
TUV Center  
Westendstraße 199  
80686 MÜNCHEN  
DEUTSCHLAND



Peter Kallenstäder  
Managing Director

Zjednotěné EU prohlášení o shodě podle 2014/53/EU, článok 10, odstavce 6. Spoločnosť AL-KO Geräte GmbH týmto  
prohlasuje, že modely "W" s nainštalovaným radovým modulom jsou v súlade so smernicou 2014/53/EU. Úroveň zhody EU  
prohlášení o shodě je k dispozíci na tomto odkaze:  
[www.al-ko.com/shop/de/produkt-safety/ehs/](http://www.al-ko.com/shop/de/produkt-safety/ehs/)

12

## Tumaczenie oryginalnej Deklaracji zgodności UE/WE

Niniejszym, oświadczamy na naszą wyłączną odpowiedzialność, że ten produkt w wykonaniu iopuszczonym do  
obrotu odpowiada zharmonizowanym przepisom wytycznych UE i normom bezpieczeństwa UE i normom  
odnoszącym się do produktu.

<b>Producent</b> AL-KO Geräte GmbH Lohenhauser Str. 14 D-86359 KOETZ DEUTSCHLAND	<b>Typ</b> 4232 LI P 4232 LI SP 4732 LI SP 4735 LI VS 4772 LI SP-W 5272 LI SP-W
<b>Produkt</b> Akumulátorová kosilka do trávy	
<b>Numer seryjny</b> 1E26-368913 - 9L31-989899	

<b>Oscia odwołania do za dokumentację techniczną</b> Imail Kobasakal Lohenhauser Str. 14 D-86359 KOETZ DEUTSCHLAND	<b>Wykaz normy</b> 2006/42/WE 2014/30/UE 2000/14/WE 2014/53/UE 2011/65/UE
<b>Stosowane standardy</b> EN 62841-1:2015/AC:2015+A11:2022 EN IEC 62841-4-3:2021+A11:2021 EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021 EN 301 488-1 V22.23.2019 EN 301 488-2 V22.23.2019 EN 300 328 V2.2.2019 EN 62479:2010 EN IEC 62311:2020	

**Oscia zgodności**  
2000/14/WE  
załącznik VIII

## Poziom mocy dźwięku

EN ISO 3744 zmierny / gwarantowany	89,0 / 90,0 dB(A)
4232 LI P	88,4 / 90,0 dB(A)
4232 LI SP	87,9 / 89,0 dB(A)
4732 LI VS	90,0 / 91,0 dB(A)
4735 LI VS	92,9 / 95,0 dB(A)
4736 LI VS	89,1 / 91,0 dB(A)
4772 LI VS-W	89,1 / 91,0 dB(A)
5272 LI SP-W	93,5 / 95,0 dB(A)

Obdach, 19.02.2026

**Biuro i Jdzial Jednostki**  
2000/14/WE

TÜV IndustrieService GmbH  
TUV Center  
Westendstraße 199  
80686 MÜNCHEN  
DEUTSCHLAND



Peter Kallenstäder  
Managing Director

Upoznaczenie deklaracji zgodności UE zgodnie z art. 10, ust. 6, AL-KO Geräte GmbH oświadczają, że model "W" z  
zainstalowanym modułem radowym jest zgodny z dyrektywą 2014/53/UE. Poziomy tekst deklaracji zgodności UE jest  
dostępny pod następującym linkiem:  
[www.al-ko.com/shop/de/produkt-safety/ehs/](http://www.al-ko.com/shop/de/produkt-safety/ehs/)

46555\_5

11

**Vyhlasenie o zhode - ES**

Týmto vyhlasujeme na vlastnú zodpovednosť, že tento výrobok v prevedení, ktoré sme uvedli do prevádzky, zodpovedá požiadavkám harmonizačných smerníc EÚ, bezpečnostných noriem EÚ a noriem platných pre tento výrobok.

<b>Výrobca</b> AL-KO Geräte GmbH Kleinhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND	<b>Typ</b> 4232 LI P 4232 LI SP 4732 LI SP 4735 LI VS 4772 LI SP-W 5272 LI SP-W
--	---

**Výrobok**  
Akumulátorová kosáčka

**Výrobné číslo**  
1B26-368913 - 91.31-989989

**Splnomocnenie pre dokumenty**

<b>Adresované normy</b> EN 62841-1:2015/AC:2015-11:2022 EN IEC 62841-4-3:2021/A11:2021 EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021 EN 301488-1/22.3:2019 EN 301488-2/22.3:2019 EN 300328 V2.2.2:2019 EN 62479:2010 EN IEC 62311:2020	<b>Smernice EÚ</b> 2006/42/ES 2014/30/EU 2000/4/ES 2014/53/EU 2011/65/EU 2011/65/EU 2011/65/EU 62479:2010 EN IEC 62311:2020
---	--

**Hlučnosť**

EN ISO 3744 numerárň / zaručená 4232 LI P 4232 LI SP 4732 LI VS 4735 LI VS 4772 LI SP-W 5272 LI SP-W	89,0 / 90 dB(A) 88,4 / 90 dB(A) 90,0 / 91 dB(A) 92,9 / 95 dB(A) 89,1 / 91 dB(A) 93,5 / 95 dB(A)
---	--

**Vyhodnotenie zhody**

EN ISO 3744  
EN ISO 3745  
príloha VIII

**Menovateľno miesto**

2000/4/ES  
TU Industrieservice GmbH  
Tollwiese 199  
Wiesentstraße 199  
80686 MÜNCHEN  
DEUTSCHLAND

Obdach, 19.02.2026



Peter Kallenshäuser  
Managing Director

Zodpovedajú EÚ vyhlásenie o zhode podľa 2014/53/EÚ, článok 10, odseku 9. Spoločnosť AL-KO Geräte GmbH týmto vyhlasuje, že modely „W“ s nainštalovaným štandardným modulom sú v súlade so smernicou 2014/53/EÚ. Uplatňujeme vyhlásenie o zhode EÚ je k dispozícii na tomto odkaze:

[www.aliko.com/shop/de/product-safety/ehs/](http://www.aliko.com/shop/de/product-safety/ehs/)

46555\_6

13

**EÚ bezpečnostný nápis/označenie**

Klejtarték kiadásig: (a továbbiakban), hogy ez a termék jelen állapottában megfelel a harmonizált EÚ-örvényekben, EÚ biztonsági szabványokban és a termékre vonatkozó szabványokban megfogalmazott követelményeknek.

<b>Gyártó</b> AL-KO Geräte GmbH Kleinhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND	<b>Typ</b> 4232 LI P 4232 LI SP 4732 LI SP 4735 LI VS 4772 LI SP-W 5272 LI SP-W
---	---

**Termék**  
Akumulátoros fűnyíró

**Gyártási szám**  
1B26-368913 - 91.31-989989

**Dokumentumok képviseletje**

<b>Dokumentumok képviseletje</b> Imali Kobasak Kleinhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND	<b>Alkalmazott szabványok</b> EN 62841-1:2015/AC:2015-11:2022 EN IEC 62841-4-3:2021/A11:2021 EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021 EN 301488-1/22.3:2019 EN 301488-2/22.3:2019 EN 300328 V2.2.2:2019 EN 62479:2010 EN IEC 62311:2020	<b>EÜ-jelemezések</b> 2006/42/ES 2014/30/EU 2000/4/ES 2014/53/EU 2011/65/EU 2011/65/EU 2011/65/EU 62479:2010 EN IEC 62311:2020
--	---	---

**Zajnyomásszint**

EN ISO 3744 mért / garantált 4232 LI P 4232 LI SP 4732 LI VS 4735 LI VS 4772 LI SP-W 5272 LI SP-W	89,0 / 90 dB(A) 88,4 / 90 dB(A) 90,0 / 91 dB(A) 92,9 / 95 dB(A) 89,1 / 91 dB(A) 93,5 / 95 dB(A)
--	--

**Megjelölés értékelése**

2000/4/ES  
függelék VIII

**Named service**

2000/4/ES  
TU Industrieservice GmbH  
Tollwiese 199  
Wiesentstraße 199  
80686 MÜNCHEN  
DEUTSCHLAND

Obdach, 19.02.2026



Peter Kallenshäuser  
Managing Director

Egyesült Királyságban: EUMegjelölésű nyilatkozati a 2014/53/EU 10. cikk 9. bekezdése szerint: Az AL-KO Geräte GmbH ezúton kijelenti, hogy a bejelölt rádiós modulai (szabvány „W” modell) megfelelnek a 2014/53/EU irányelvnek. Az EUMegjelölésű nyilatkozati teljes szövege az alábbi linken érhető el:

[www.aliko.com/shop/de/product-safety/ehs/](http://www.aliko.com/shop/de/product-safety/ehs/)

14

## EU-overensstemmelseserklæring

Herved erklærer vi på eget ansvar, at dette produkt i hen af os markedsførte udførelse, opfylder kravene i de harmoniserede EU-direktiver, EU-sikkerhedsstandarderne og de produktspecifikke standarder.

<b>Producent</b> AL-KO Geräte GmbH Kleinhausser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND	<b>Produkt</b> Badrøpplerneklipper	<b>Type</b> 4232 LI P 4232 LI SP 4732 LI SP 4735 LI VS 4772 LI SP-W 5272 LI SP-W
---	---------------------------------------	--

## Bekræftende oplysninger for dokumenter

<b>Identifikationskode for dokumenter</b> Small Kobasakal Kleinhausser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND	<b>Anvendte standarder</b> EN 62841-1:2015+AC:2015+A11:2022 EN IEC 62841-4-3:2021+A11:2021 EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021 EN 301 488-1 V2.2.3:2019 EN 301 488-2 V2.2.3:2019 EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 62479:2010 EN IEC 62311:2020	<b>EU-direktiver</b> 2006/42/EF 2014/30/EU 2000/4/EF 2014/53/EU 2011/65/EU
--	--	---

## Lydeffektivniveau

EN ISO 3744 målt / garanteret	89,0 / 90 dB(A)
4232 LI P	88,4 / 90 dB(A)
4232 LI SP	89,9 / 91 dB(A)
4732 LI VS	90,0 / 91 dB(A)
4735 LI VS	92,9 / 95 dB(A)
4736 LI VS	89,1 / 91 dB(A)
4772 LI VS-W	89,1 / 91 dB(A)
5272 LI SP-W	93,5 / 95 dB(A)

## Overensstemmelses- vurdering

2000/4/EF  
bilag VIII

## Bemyndiget organ

2000/4/EF  
TÜV IndustrieService GmbH  
TÜV-Straße 1  
Westendstraße 199  
80686 MÜNCHEN  
DEUTSCHLAND

Obisch, 19.02.2026



Peter Kallensädler  
Managing Director

Forsikret EU-overensstemmelseserklæring i henhold til 2014/53/EU, artikel 10, stk. 9, AL-KO Geräte GmbH erklærer herved, at modelerne „W“ med installeret radiomodul er i overensstemmelse med direktiv 2014/53/EU. Den fulde ordlyd af EU's overensstemmelseserklæring kan fås på følgende link: [www.alko.com/shop/de/product-safety sheets/](http://www.alko.com/shop/de/product-safety sheets/)

## EU-overensstemmelseserklæring

Herved erklærer vi på eget ansvar, at dette produkt i hen af os markedsførte udførelse, opfylder kravene i de harmoniserede EU-direktiver, EU-sikkerhedsstandarderne og de produktspecifikke standarder.

<b>Producent</b> AL-KO Geräte GmbH Kleinhausser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND	<b>Produkt</b> Estativdriven græsklipper	<b>Type</b> 4232 LI P 4232 LI SP 4732 LI SP 4735 LI VS 4736 LI VS 4772 LI SP-W 5272 LI SP-W
---	---	--

## Bekræftende oplysninger for dokumenter

<b>Identifikationskode for dokumenter</b> Small Kobasakal Kleinhausser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND	<b>Anvendte standarder</b> EN 62841-1:2015+AC:2015+A11:2022 EN IEC 62841-4-3:2021+A11:2021 EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021 EN 301 488-1 V2.2.3:2019 EN 301 488-2 V2.2.3:2019 EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 62479:2010 EN IEC 62311:2020	<b>EU-direktiver</b> 2006/42/EG 2014/30/EU 2000/4/EG 2014/53/EU 2011/65/EU
--	--	---

## Lydeffektivniveau

EN ISO 3744 målt / garanteret	89,0 / 90 dB(A)
4232 LI P	88,4 / 90 dB(A)
4232 LI SP	89,9 / 91 dB(A)
4732 LI VS	90,0 / 91 dB(A)
4735 LI VS	92,9 / 95 dB(A)
4736 LI VS	89,1 / 91 dB(A)
4772 LI VS-W	89,1 / 91 dB(A)
5272 LI SP-W	93,5 / 95 dB(A)

## Overensstemmelsesvurdering

2000/4/EG  
bilag VIII

## Bemyndiget organ

2000/4/EG  
TÜV IndustrieService GmbH  
TÜV-Straße 1  
Westendstraße 199  
80686 MÜNCHEN  
DEUTSCHLAND

Obisch, 19.02.2026



Peter Kallensädler  
Managing Director

Forsikret EU-overensstemmelseserklæring i henhold til 2014/53/EU, artikel 10, 9, AL-KO Geräte GmbH erklærer herved, at modelerne „W“ med installeret radiomodul opfylder kravene i direktiv 2014/53/EU. Den fuldstændige teksten til EU-forskriften om overensstemmelses firma på følgende link: [www.alko.com/shop/de/product-safety sheets/](http://www.alko.com/shop/de/product-safety sheets/)



**EU vastavõetklõrifikatsioon**

Sellega teatame meie ahnuvatõusid, et see toode, mis on meie poolt selles versioonis tunustatud, vastab EU-direktiivide, EÜ-ühisnormidele ja tooteepiisimilisele normidele.

<b>Toode</b>	<b>Tüüp</b>
Avaratundid	4232 LI P
	4232 LI SP
	4732 LI SP
	4736 LI VS
	4736 LI WS
	5772 LI SP-W
	5772 LI SP-W

<b>Toode</b>	<b>Seriinumber</b>
Avaratundid	1E06-368913 - 9131-999999

<b>Teade</b>	<b>AL-KO Geräte GmbH</b>
	Kleinhauser Str. 14
	D-89359 KOETZ
	DEUTSCHLAND

**Dokumentide esindaja**

<b>Dokumentide esindaja</b>	<b>EU-direktiivid</b>
Imal Kobasaka	2006/42/EÜ
	2014/30/EÜ
	2000/14/EÜ
	2014/63/EÜ
	2011/65/EÜ
	2006/95/EÜ
	EN 300 328 V2.2.2.2019
	EN 62479:2010
	EN IEC 62311:2020

<b>Rakendatud standardid</b>
EN 62841-1:2015+AC:2015+A11:2022
EN IEC 62841-4:3:2021+A11:2021
EN IEC 55014-1:2021
EN IEC 55014-2:2021
EN 300 388-1 V2.2.3.2019
EN 300 328 V2.2.2.2019
EN 62479:2010
EN IEC 62311:2020

**Mitrabase**

EN ISO 3744	89,0 / 90 dB(A)
mõeldud / tagatud	88,4 / 90 dB(A)
4232 LI P	89,0 / 90 dB(A)
4232 LI SP	90,0 / 91 dB(A)
4736 LI VS	92,9 / 95 dB(A)
4736 LI WS	89,1 / 91 dB(A)
5772 LI VS-W	93,5 / 95 dB(A)
5772 LI SP-W	

**Vastavushindamine**

EN ISO 3744	2000/14/EÜ
liisa VIII	

**Sektsioonid**

EN ISO 3744	89,0 / 90 dB(A)
liimilised / garantitud	88,4 / 90 dB(A)
4232 LI P	89,0 / 90 dB(A)
4232 LI SP	90,0 / 91 dB(A)
4736 LI VS	92,9 / 95 dB(A)
4736 LI WS	89,1 / 91 dB(A)
5772 LI VS-W	93,5 / 95 dB(A)
5772 LI SP-W	

**Plüvetoole dokumentide päritolu**

Imal Kobasaka	EN 62841-1:2015+AC:2015+A11:2022
Kleinhauser Str. 14	EN IEC 62841-4:3:2021+A11:2021
D-89359 KOETZ	EN IEC 55014-1:2021
DEUTSCHLAND	EN IEC 55014-2:2021
	EN 300 388-1 V2.2.3.2019
	EN 300 328 V2.2.2.2019
	EN 62479:2010
	EN IEC 62311:2020

**ES direktiiv**

2006/42/EK
2014/30/ES
2000/14/EK
2014/63/ES
2011/65/ES

**Plüvetoole standardid**

EN 62841-1:2015+AC:2015+A11:2022
EN IEC 62841-4:3:2021+A11:2021
EN IEC 55014-1:2021
EN IEC 55014-2:2021
EN 300 388-1 V2.2.3.2019
EN 300 328 V2.2.2.2019
EN 62479:2010
EN IEC 62311:2020

**Abilistid novendajums**

2000/14/EK
plüvetoole VIII

**EK atbilstības deklarācija**

Ar šo mēs ar prieku atbildību paziņojam, ka šis izstrādājums tādā izpildījumā, kādā tas ir norādīts tehniskajās atbilstī saskaņotajās ES-aratīvi, ES drošības standartu un atbilstādajuma specifiku saskaņotajās prasībām.

<b>Rakstiņš</b>	<b>Iestādījums</b>	<b>Modelis</b>
AL-KO Geräte GmbH	Akumulātoru zāģis pļāvījs	4232 LI P
Kleinhauser Str. 14		4732 LI SP
D-89359 KOETZ		4736 LI VS
DEUTSCHLAND		4736 LI WS
		5772 LI SP-W
		5772 LI SP-W

<b>Rakstiņš</b>	<b>Seriāls numurs</b>
Kleinhauser Str. 14	1E06-368913 - 9131-999999

<b>Iestādījums</b>	<b>Modelis</b>
Akumulātoru zāģis pļāvījs	4232 LI P
	4732 LI SP
	4736 LI VS
	4736 LI WS
	5772 LI SP-W
	5772 LI SP-W

**Plüvetoole dokumentu pārtēlis**

Imal Kobasaka	EN 62841-1:2015+AC:2015+A11:2022
Kleinhauser Str. 14	EN IEC 62841-4:3:2021+A11:2021
D-89359 KOETZ	EN IEC 55014-1:2021
DEUTSCHLAND	EN IEC 55014-2:2021
	EN 300 388-1 V2.2.3.2019
	EN 300 328 V2.2.2.2019
	EN 62479:2010
	EN IEC 62311:2020

**ES direktiiv**

2006/42/EK
2014/30/ES
2000/14/EK
2014/63/ES
2011/65/ES

**Plüvetoole standarti**

EN 62841-1:2015+AC:2015+A11:2022
EN IEC 62841-4:3:2021+A11:2021
EN IEC 55014-1:2021
EN IEC 55014-2:2021
EN 300 388-1 V2.2.3.2019
EN 300 328 V2.2.2.2019
EN 62479:2010
EN IEC 62311:2020

**Sektsioonid**

EN ISO 3744	89,0 / 90 dB(A)
liimilised / garantitud	88,4 / 90 dB(A)
4232 LI P	89,0 / 90 dB(A)
4232 LI SP	90,0 / 91 dB(A)
4736 LI VS	92,9 / 95 dB(A)
4736 LI WS	89,1 / 91 dB(A)
5772 LI VS-W	93,5 / 95 dB(A)
5772 LI SP-W	

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

**Namē serviss**

2000/14/EÜ
UV Industrialservice GmbH
Tienerstr. 199
Westerstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

**Namē serviss**

2000/14/EÜ
UV Industrialservice GmbH
Tienerstr. 199
Westerstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

**Namē serviss**

2000/14/EÜ
UV Industrialservice GmbH
Tienerstr. 199
Westerstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

**Namē serviss**

2000/14/EÜ
UV Industrialservice GmbH
Tienerstr. 199
Westerstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

**Namē serviss**

2000/14/EÜ
UV Industrialservice GmbH
Tienerstr. 199
Westerstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

**Namē serviss**

2000/14/EÜ
UV Industrialservice GmbH
Tienerstr. 199
Westerstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

**Namē serviss**

2000/14/EÜ
UV Industrialservice GmbH
Tienerstr. 199
Westerstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

**Namē serviss**

2000/14/EÜ
UV Industrialservice GmbH
Tienerstr. 199
Westerstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

**Namē serviss**

2000/14/EÜ
UV Industrialservice GmbH
Tienerstr. 199
Westerstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

**Namē serviss**

2000/14/EÜ
UV Industrialservice GmbH
Tienerstr. 199
Westerstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

**Namē serviss**

2000/14/EÜ
UV Industrialservice GmbH
Tienerstr. 199
Westerstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

**Namē serviss**

2000/14/EÜ
UV Industrialservice GmbH
Tienerstr. 199
Westerstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

**Namē serviss**

2000/14/EÜ
UV Industrialservice GmbH
Tienerstr. 199
Westerstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

**Namē serviss**

2000/14/EÜ
UV Industrialservice GmbH
Tienerstr. 199
Westerstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

**Namē serviss**

2000/14/EÜ
UV Industrialservice GmbH
Tienerstr. 199
Westerstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

**Namē serviss**

2000/14/EÜ
UV Industrialservice GmbH
Tienerstr. 199
Westerstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

**Namē serviss**

2000/14/EÜ
UV Industrialservice GmbH
Tienerstr. 199
Westerstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

**Namē serviss**

2000/14/EÜ
UV Industrialservice GmbH
Tienerstr. 199
Westerstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

**Namē serviss**

2000/14/EÜ
UV Industrialservice GmbH
Tienerstr. 199
Westerstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

**Namē serviss**

2000/14/EÜ
UV Industrialservice GmbH
Tienerstr. 199
Westerstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

Obdach, 19.02.2026

**Namē serviss**

2000/14/EÜ
UV Industrialservice GmbH
Tienerstr. 199
Westerstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

## Декларация о соответствии стандартам ЕС

Настоящим документом мы заявляем в единственной ответственности, что данный сертифицированный нами продукт соответствует требованиям согласованных директива ЕС, стандартам безопасности ЕС, а также другим стандартам, применимым к данному продукту.

<b>Продавец/владелец</b> AL-KO Geräte GmbH Kienhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND	<b>Продукт</b> Аккумуляторная газокопилка	<b>Тип</b> 4232 LI P 4232 LI SP 4732 LI SP 4735 LI VS 4772 LI SP-W 5272 LI SP-W
<b>Серийный номер</b> 1B26-368913 - 9L31-989899		

## Предоставляемые документы

Имя/ Компания Kienhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND	<b>Применяемые стандарты</b> EN 62841-1:2015+AC:2015+A11:2022 EN IEC 62841-4:3:2021+A11:2021 EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021 EN 301 488-1 V22.3:2019 EN 301 488-2 V22.3:2019 EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 62479:2010 EN IEC 62311:2020	<b>Директивы ЕС</b> 2006/42/EC 2014/53/EU 2000/14/EC 2014/53/EU 2011/65/EU
---	--	---

## Уровень звука

EN ISO 3744 измеренный / гарантируемый	89,0 / 90 dB(A)
4232 LI P	88,4 / 90 dB(A)
4232 LI SP	89,0 / 90 dB(A)
4732 LI VS	90,0 / 91 dB(A)
4735 LI VS	92,9 / 95 dB(A)
4772 LI VS-W	89,1 / 91 dB(A)
5272 LI SP-W	93,5 / 95 dB(A)

## Оценка соответствия

2000/14/EC  
Приложение VIII

**Испытания и его адрес:**  
2000/14/EC

TÜV IndustrieService GmbH  
TÜV SÜD  
Westerstraße 159  
80686 MÜNCHEN  
DEUTSCHLAND

Obdach, 19.02.2026



Peter Kallenstäder  
Managing Director

Упомянутое в декларации соответствие ЕС с соответствием с 2014/53/ЕС, 10-й статьей 9-й дпд: AL-KO Geräte GmbH" означает, что данный "W" с установленными радиоизлучениями соответствуют Директиве 2014/53/ЕС. Полный текст Декларации о соответствии ЕС доступен по следующей ссылке:  
[www.aliko.com/shop/de/product-safety sheets/](http://www.aliko.com/shop/de/product-safety sheets/)

## ES atifikācijas paziņojums

Šīsa paziņojumā esamie vienmērīgā atkārtīgā uz tāi, ka d šis produktsa buvo sukurtas, sprojekktuotas ir pagamintas iekārtas iatmozonācijā ES-dienvidu, ES saņegas instrukciju ir gamināt iekārtu samsaidā.

<b>Compteur</b> AL-KO Geräte GmbH Kienhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND	<b>Produkts</b> Akumulatorna veļojāve	<b>Tipas</b> 4232 LI P 4232 LI SP 4732 LI SP 4735 LI VS 4772 LI SP-W 5272 LI SP-W
<b>Serijsais Nr.</b> 1B26-368913 - 9L31-989899		

## Iegādātie dokumenti atbilstošos

Имя/ Компания Kienhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND	<b>Talpinums standarts</b> EN 62841-1:2015+AC:2015+A11:2022 EN IEC 62841-4:3:2021+A11:2021 EN IEC 55014-1:2021 EN IEC 55014-2:2021 EN 301 488-1 V22.3:2019 EN 301 488-2 V22.3:2019 EN 300 328 V2.2.2:2019 EN 62479:2010 EN IEC 62311:2020	<b>ES direktīvas</b> 2006/42/EB 2014/53/EU 2000/14/EB 2014/53/ES 2011/65/ES
---	--	--

## Pastāvīgu triekšmo līgums

EN ISO 3744 Izmēģināts / garantējamais	89,0 / 90 dB(A)
4232 LI P	88,4 / 90 dB(A)
4232 LI SP	89,0 / 90 dB(A)
4732 LI VS	90,0 / 91 dB(A)
4735 LI VS	92,9 / 95 dB(A)
4772 LI VS-W	89,1 / 91 dB(A)
5272 LI SP-W	93,5 / 95 dB(A)

## Atbilstošas direktīvas

2000/14/EB  
priedas VIII

**Number service**  
2000/14/EB

TÜV IndustrieService GmbH  
TÜV SÜD  
Westerstraße 159  
80686 MÜNCHEN  
DEUTSCHLAND

Obdach, 19.02.2026



Peter Kallenstäder  
Managing Director

Supersaņegta ES atifikācijas paziņojā 2014/53/ES, 10-ārtiklā 9-ā dāļ: AL-KO Geräte GmbH" paziņojā, ka d "W" modeļa sa ierīcūtu radio moduļa atbilstība Direktīva 2014/53/ES.  
Visā ES atifikācijas deklarācijās iekārtā galimā nasti šķirte norādotā:  
[www.aliko.com/shop/de/product-safety sheets/](http://www.aliko.com/shop/de/product-safety sheets/)

**Висновки про відповідність стандартам ЄС**

Цим ми заявляємо про свою виключну відповідальність за те, що дані виробничі намі продукт відповідає вимогам позначення директиви ЄС, стандарту безпеки ЄС, а також нашим стандартам, застосовуваними до даного продукту.

**Виробник**  
AL-KO Geräte GmbH  
Ichenhauser Str. 14  
D-89359 KOETZ  
DEUTSCHLAND

**Продукт**  
Амуниційна гармошка

**Тип**  
4232 LIP  
4232 LISP  
4735 LISP  
4735 L1VS  
4772 LISP-W  
5272 LISP-W

**Представники документів**

**Іспанія Кабалька**  
EN IEC 62841-4-3:2021+A11:2021  
EN IEC 62841-4-3:2021+A11:2021  
EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 55014-2:2021  
EN 301 488-1 V22.3.2019  
EN 301 488-2 V22.3.2019  
EN 300 328 V2.2.2.2019  
EN 62479:2010  
EN IEC 62311:2020

**Директива ЄС**  
2006/42/EC  
2014/30/EE  
2000/14/EC  
2014/53/EU

**Рівень звуку**  
EN ISO 3744  
оброблений / гармошка

88,0 / 90 dB(A)  
88,4 / 90 dB(A)  
88,4 / 90 dB(A)  
90,0 / 91 dB(A)  
92,9 / 95 dB(A)  
88,1 / 91 dB(A)  
93,5 / 95 dB(A)

**Named service**

2000/14/EC  
TUV IndustrieService GmbH  
TUV Center  
Westendstraße 199  
80686 MÜNCHEN  
DEUTSCHLAND

Obdach, 19.02.2026



Peter Kallenstaedler  
Managing Director

Служба responsible про відповідність вимогам ЄС відповідно до 2014/53/ЄС, пункт 9 статті 10 AL-KO Geräte GmbH цим заявляє, що моделі „W“ з вказаними вказаними виробляють Директива 2014/53/ЄС.  
З повним текстом декларації про відповідність вимогам ЄС можна ознайомитися за наступним посиланням: [www.al-ko.com/shop/de/product-safety-sheets/](http://www.al-ko.com/shop/de/product-safety-sheets/)

**Δήλωση συμμόρφωσης ΕΚ**

Δηλώνουμε με βεβαιότητα, σύμφωνα με την οδηγία CE, ότι ο παρών τύπος προϊόντος συμμορφώνεται με τις απαιτήσεις των ενσωματωμένων οδηγιών της Ε.Ε., τα πρότυπα ασφαλείας της Ε.Ε. καθώς και τα πρότυπα που αφορούν τον συγκεκριμένο τύπο προϊόντος.

**Κατασκευαστής**  
AL-KO Geräte GmbH  
Ichenhauser Str. 14  
D-89359 KOETZ  
DEUTSCHLAND

**Πρόσωπο**  
Χριστοφοίκο Δημόφω Γκαρσία Κολάδο

**Τύπος**  
4232 LIP  
4732 LISP  
4735 LISP  
4735 L1 VS  
4772 LISP-W  
5272 LISP-W

**Στοιχεία σέρβις**  
1826-366913 - 9L31-998999

**Εκπαιδευτικό των επιθεωρητών**  
Ismael Kabalka  
Ichenhauser Str. 14  
D-89359 KOETZ  
DEUTSCHLAND

**Εναρμόζιση προϊόντα**  
EN 62841-4-3:2021+A11:2021  
EN IEC 62841-4-3:2021+A11:2021  
EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 55014-2:2021  
EN 301 488-1 V22.3.2019  
EN 301 488-2 V22.3.2019  
EN 300 328 V2.2.2.2019  
EN 62479:2010  
EN IEC 62311:2020

**Οδηγίες ΕΕ**  
2006/42/EC  
2014/30/EE  
2000/14/EC  
2014/53/EE  
2011/65/EE

**Στάθμιση ηχηρής ισχύος**

EN ISO 3744  
με τη μέθοδο (A) (μηνύματα)

4232 LIP  
4232 LISP  
4735 LISP  
4735 L1VS  
4772 LISP-W

88,0 / 90 dB(A)  
88,4 / 90 dB(A)  
88,4 / 90 dB(A)  
90,0 / 91 dB(A)  
92,9 / 95 dB(A)  
88,1 / 91 dB(A)  
93,5 / 95 dB(A)

**Διεύθυνση της συμμόρφωσης**

2000/14/EC  
Παράρτημα VIII

**Κονσουλτάντς οργανισμός**

2000/14/EC  
TUV IndustrieService GmbH  
TUV Center  
Westendstraße 199  
80686 MÜNCHEN  
DEUTSCHLAND

Obdach, 19.02.2026



Peter Kallenstaedler  
Managing Director

Δηλώνουμε βεβαιότητα συμμόρφωσης ΕΕ σύμφωνα με το 2014/53/ΕΕ άρθρο 10 παράγραφος 9 AL-KO Geräte GmbH δηλώνει ότι τα μοντέλα „W“ με αναγραφόμενα χαρακτηριστικά συμμορφώνονται με την οδηγία 2014/53/ΕΕ. Το πλήρες κείμενο της δήλωσης συμμόρφωσης της ΕΕ είναι διαθέσιμο στον ακόλουθο σύνδεσμο: [www.al-ko.com/shop/de/product-safety-sheets/](http://www.al-ko.com/shop/de/product-safety-sheets/)

**Declarație de conformitate CE**

Declaram pe propria răspundere că acest produs, în varianta pusă de noi în circulație, corespunde condițiilor directivei UE armonizate, standardelor UE, UE precum și standardelor specifice produsului.

**Producător**  
AL-KO Geräte GmbH  
Kaltenhäuser Str. 14  
D-89359 KOETZ  
DEUTSCHLAND

**Tip**  
4232 LI P  
4232 LI SP  
4732 LI SP  
4735 LI VS  
4772 LI SP-W  
5272 LI SP-W

**Prețurile**  
Mașină de luns (taba cu acumulatori)

**Număr serie**  
1B26-368913 - 9L31-989899

**Reprezentanții de documentare**

**Directivă UE**  
2006/42/CE  
2014/53/UE  
2000/14/CE  
2014/53/UE  
2011/65/UE

**Standardul aplicat**  
EN 62841-1:2015-AC:2015+A11:2022  
EN IEC 62841-4-3:2021+A11:2021  
EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 55014-2:2021  
EN 301 488-1 V2.2.3:2019  
EN 301 488-2 V2.2.3:2019  
EN 300 328 V2.2.2:2019  
EN 62479:2010  
EN IEC 62311:2020

**Nivel acustic**

EN ISO 3744  
evaluat / gmanat  
4232 LI P  
4232 LI SP  
4732 LI VS  
4735 LI VS  
4772 LI VS-W  
5272 LI SP-W

89,0 / 90 dB(A)  
88,4 / 90 dB(A)  
90,0 / 91 dB(A)  
92,9 / 95 dB(A)  
89,1 / 91 dB(A)  
93,5 / 95 dB(A)

**Evaluare conformitate**

2000/14/CE  
Anexa VIII

**Named service**

2000/14/CE  
TÜV IndustrieService GmbH  
TÜV IndustrieService  
Westendstraße 199  
80686 MÜNCHEN  
DEUTSCHLAND

Obdach, 19.02.2026



Peter Kaltenhäuser  
Managing Director

Declarație simplă de conformitate UE în conformitate cu 2014/53/UE, articolul 10, alineatul (9): AL-KO Geräte GmbH  
declaram prin prezenta că modelul „W” cu modul radio este pus în circulație conform cu Directiva 2014/53/UE.  
Textul integral al Declarației de conformitate a UE este disponibil la următorul link:  
[www.al-ko.com/shop/de/product-safety sheets/](http://www.al-ko.com/shop/de/product-safety sheets/)

46555\_5

25

**ЕВ-Декларация за съответствие**

С настоящото декларираме с пълна отговорност, че този продукт в нашето изпълнение отговаря на изискванията на европейските европейски директиви, стандарти на ЕС и на специфичните стандарти.

**Производител**  
AL-KO Geräte GmbH  
Kaltenhäuser Str. 14  
D-89359 KOETZ  
DEUTSCHLAND

**Продукт**  
Косачка с батерия

**Сериен номер**  
1B26-368913 - 9L31-989899

**Тип**  
4232 LI P  
4232 LI SP  
4732 LI SP  
4735 LI VS  
4772 LI SP-W  
5272 LI SP-W

**Представители на документите**

**Приложими стандарти**  
EN 62841-1:2015-AC:2015+A11:2022  
EN IEC 62841-4-3:2021+A11:2021  
EN IEC 55014-1:2021  
EN IEC 55014-2:2021  
EN 301 488-1 V2.2.3:2019  
EN 301 488-2 V2.2.3:2019  
EN 300 328 V2.2.2:2019  
EN 62479:2010  
EN IEC 62311:2020

**Европейски директиви**  
2006/42/ЕО  
2014/53/ЕО  
2000/14/ЕО  
2014/53/ЕО  
2011/65/ЕО

**Ниво на шум**

EN ISO 3744  
измерено / ггарантирано  
4232 LI P  
4232 LI SP  
4732 LI VS  
4735 LI VS  
4772 LI VS-W  
5272 LI SP-W

89,0 / 90 dB(A)  
88,4 / 90 dB(A)  
90,0 / 91 dB(A)  
92,9 / 95 dB(A)  
89,1 / 91 dB(A)  
93,5 / 95 dB(A)

**Оценка на съответствието**

2000/14/ЕО  
Приложение VIII

**Named service**

2000/14/ЕО  
TÜV IndustrieService GmbH  
TÜV IndustrieService  
Westendstraße 199  
80686 MÜNCHEN  
DEUTSCHLAND

Obdach, 19.02.2026



Peter Kaltenhäuser  
Managing Director

Опростена ЕС декларация за съответствие съгласно 2014/53/ЕС, член 10, параграф 6: Съответство AL-KO Geräte GmbH декларира, че моделите „W” с излъчване радиомодул отговарят на изискванията на Директивата 2014/53/ЕС. Пълният текст на декларацията за съответствие на ЕС е достъпен на следния линк:  
[www.al-ko.com/shop/de/product-safety sheets/](http://www.al-ko.com/shop/de/product-safety sheets/)

26

