

DE**Original-EU-/EG-Konformitätserklärung**

Wir, AL-KO Geräte GmbH, übernehmen die alleinige Verantwortung und bestätigen, dass dieses Produkt allen Anforderungen der Richtlinie 2006/42/EG sowie weiterer aufgeführter EU-Richtlinien, den aufgelisteten harmonisierten Normen und geltenden technischen Regeln entspricht. Wir erklären außerdem in eigener Verantwortung dass dieses Produkt in Kombination mit den Batterien B160 Li BT und B800 Li BT den Anforderungen und harmonisierten Normen der 2014/53/EU entspricht.

Produkt

Akku-Schneefräse

Type

ST 4048

Seriennummer

G4022012

Schalleistungspegel

EN ISO 3744

gemessen / garantiert
87 dB(A) / 90 dB(A)**Hersteller**AL-KO Geräte GmbH
Ichenhauser Str. 14
D-89359 Kötz**Dokumentations-Bevollmächtigt**Ismail Kabasakal
Ichenhauser Str. 14
D-89359 Kötz**EU-Richtlinien**

2006/42/EG

2011/65/EU

2000/14/EG

2014/30/EU

2014/53/EU mit B200 Li/B160 Li BT

Angewandte NormenEN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019
+A14:2019+A2:2019+A15:2021

EN ISO 8437-1:2021

EN ISO 8437-2:2021

EN ISO 8437-4:2021

EN ISO 12100:2010

EN 62233:2008

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

Draft EN 301 489-17 V3.2.5:2022

EN 300 328 V2.2.2:2019

EN 50663:2017

Konformitätsbewertung


2000/14/EG Anhang V

Betriebsfrequenz

Frequenzband: 2400 - 2483,5 MHz

Max. Übertragungsleistung: ≤ 20 dBm

Kötz, 25.04.2025


Daniel Trumpp
Chief Technology Officer**GB****Translation of the original EU/EC declaration of conformity**

We, AL-KO Geräte GmbH, assume sole responsibility and confirm that this product complies with all requirements of Directive 2006/42/EC as well as other listed EU directives, the listed harmonized standards, and applicable technical regulations. We also declare under our own responsibility that this product, in combination with the B160 Li BT and B800 Li BT batteries, meets the requirements and harmonized standards of Directive 2014/53/EU.

Product

Rechargeable battery-operated snow blower

Type

ST 4048

Serial number

G4022012

Sound power level

EN ISO 3744

measured / guaranteed
87 dB(A) / 90 dB(A)**Manufacturer**AL-KO Geräte GmbH
Ichenhauser Str. 14
D-89359 Kötz**Duly authorised person for technical file**Ismail Kabasakal
Ichenhauser Str. 14
D-89359 Kötz**EU directives**

2006/42/EC

2011/65/EU

2000/14/EC

2014/30/EU

2014/53/EU with B200 Li/B160 Li BT

Applied standardsEN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019
+A14:2019+A2:2019+A15:2021

EN ISO 8437-1:2021

EN ISO 8437-2:2021

EN ISO 8437-4:2021

EN ISO 12100:2010

EN 62233:2008

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

Draft EN 301 489-17 V3.2.5:2022

EN 300 328 V2.2.2:2019

EN 50663:2017

Conformity evaluation

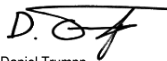
2000/14/EC Annex V

Operating frequency

Frequency band: 2400 - 2483,5 MHz

Max. Transmission power: ≤ 20 dBm

Kötz, 25.04.2025


Daniel Trumpp
Chief Technology Officer**NL****Vertaling van de oorspronkelijke EU-/EG-verklaring van overeenstemming**

Wij, AL-KO Geräte GmbH, nemen de volledige verantwoordelijkheid op ons en bevestigen dat dit product voldoet aan alle eisen van Richtlijn 2006/42/EG evenals andere vermelde EU-richtlijnen, de vermelde geharmoniseerde normen en toepasselijke technische voorschriften. Wij verklaren tevens op eigen verantwoordelijkheid dat dit product, in combinatie met de B160 Li BT en B800 Li BT batterijen, voldoet aan de eisen en geharmoniseerde normen van Richtlijn 2014/53/EU.

Product

Akku-sneeuwfrezer

Type

ST 4048

Seriennummer

G4022012

Geluidsvermogensniveau

EN ISO 3744

gemeten / gegarandeerd
87 dB(A) / 90 dB(A)**Fabrikant**AL-KO Geräte GmbH
Ichenhauser Str. 14
D-89359 Kötz**Gemachtigde documentatie**Ismail Kabasakal
Ichenhauser Str. 14
D-89359 Kötz**EU-richtlijnen**

2006/42/EC

2011/65/EU

2000/14/EG

2014/30/EU

2014/53/EU met B200 Li/B160 Li BT

Toegepaste normenEN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019
+A14:2019+A2:2019+A15:2021

EN ISO 8437-1:2021

EN ISO 8437-2:2021

EN ISO 8437-4:2021

EN ISO 12100:2010

EN 62233:2008

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

Draft EN 301 489-17 V3.2.5:2022

EN 300 328 V2.2.2:2019

EN 50663:2017

Beoordeling van overeenstemming

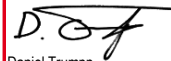
2000/14/EC Bijlage V

Werkende frequentie

Frequentieband: 2400 - 2483,5 MHz

Max. Zendervermogen: ≤ 20 dBm

Kötz, 25.04.2025


Daniel Trumpp
Chief Technology Officer

FR Traduction de la déclaration de conformité UE/CE originale

Nous, AL-KO Geräte GmbH, assumons l'entière responsabilité et confirmons que ce produit est conforme à toutes les exigences de la directive 2006/42/CE ainsi qu'aux autres directives européennes mentionnées, aux normes harmonisées énumérées et aux réglementations techniques applicables. Nous déclarons également sous notre propre responsabilité que ce produit, en combinaison avec les batteries B160 Li BT et B800 Li BT, répond aux exigences et aux normes harmonisées de la directive 2014/53/UE.

Produit

Fraise à neige sans fil

Type

ST 4048

Numéro de série

G4022012

Niveau de puissance acoustique

EN ISO 3744

mesuré/garanti

87 dB(A) / 90 dB(A)

Fabricant

AL-KO Geräte GmbH

Ichenhauser Str. 14

D-89359 Kötz

Responsable de la documentation

Ismail Kabasakal

Ichenhauser Str. 14

D-89359 Kötz

Directives UE

2006/42/CE

2011/65/UE

2000/14/CE

2014/30/UE

2014/53/UE

avec B200 Li/B160 Li BT

Normes appliquéesEN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019
+A14:2019+A2:2019+A15:2021

EN ISO 8437-1:2021

EN ISO 8437-2:2021

EN ISO 8437-4:2021

EN ISO 12100:2010

EN 62233:2008

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

Draft EN 301 489-17 V3.2.5:2022

EN 300 328 V2.2.2:2019

EN 50663:2017

Konformitätsbewertung

2000/14/CE Annexe V

Fréquence de fonctionnement

Bande de fréquence: 2400 - 2483,5 MHz

Performances de transmission max: ≤ 20 dBm

Kötz, 25.04.2025

Daniel Trumpp
Chief Technology Officer**ES Traducción de la Declaración de conformidad EU/CE original**

Nosotros, AL-KO Geräte GmbH, asumimos la responsabilidad exclusiva y confirmamos que este cumple con todos los requisitos de la Directiva 2006/42/CE, así como con otras directivas de la UE enumeradas, las normas armonizadas enumeradas y las regulaciones técnicas aplicables. También declaramos bajo nuestra propia responsabilidad que este producto, en combinación con las baterías B160 Li BT y B800 Li BT, cumple con los requisitos y las normas armonizadas de la Directiva 2014/53/UE.

Producto

Quitanieves a batería

Tipo

ST 4048

Número de serie

G4022012

Nivel de potencia acústica

EN ISO 3744

medido / garantizado

87 dB(A) / 90 dB(A)

Fabricante

AL-KO Geräte GmbH

Ichenhauser Str. 14

D-89359 Kötz

Apoederado para la recopilación de la documentación

Ismail Kabasakal

Ichenhauser Str. 14

D-89359 Kötz

Directivas UE

2006/42/CE

2011/65/UE

2000/14/CE

2014/30/UE

2014/53/UE

con B200 Li/B160 Li BT

Normas aplicadasEN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019
+A14:2019+A2:2019+A15:2021

EN ISO 8437-1:2021

EN ISO 8437-2:2021

EN ISO 8437-4:2021

EN ISO 12100:2010

EN 62233:2008

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

Draft EN 301 489-17 V3.2.5:2022

EN 300 328 V2.2.2:2019

EN 50663:2017

Evaluación de conformidad

2000/14/CE Anexo V

Frecuencia de operación

Banda de frecuencias: 2400 - 2483,5 MHz

Máximo rendimiento de transmisión: ≤ 20 dBm

Kötz, 25.04.2025

Daniel Trumpp
Chief Technology Officer**IT Traduzione della dichiarazione di conformità UE/CE originale**

Noi, AL-KO Geräte GmbH, ci assumiamo la piena responsabilità e confermiamo che questo prodotto è conforme a tutti i requisiti della Direttiva 2006/42/CE, nonché alle altre direttive UE elencate, alle norme armonizzate elencate e alle normative tecniche applicabili. Dichiariamo inoltre sotto la nostra responsabilità che questo prodotto, in combinazione con le batterie B160 Li BT e B800 Li BT, soddisfa i requisiti e le norme armonizzate della Direttiva 2014/53/UE.

Prodotto

Spazzaneve a batteria

Tipo

ST 4048

Numero di serie

G4022012

Rumorosità

EN ISO 3744

misurata / garantita

87 dB(A) / 90 dB(A)

Costruttore

AL-KO Geräte GmbH

Ichenhauser Str. 14

D-89359 Kötz

Rappresentante autorizzato della documentazione

Ismail Kabasakal

Ichenhauser Str. 14

D-89359 Kötz

Standard applicatiEN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019
+A14:2019+A2:2019+A15:2021

EN ISO 8437-1:2021

EN ISO 8437-2:2021

EN ISO 8437-4:2021

EN ISO 12100:2010

EN 62233:2008

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

Draft EN 301 489-17 V3.2.5:2022

EN 300 328 V2.2.2:2019

EN 50663:2017

Valutazione della conformità

2014/30/CE Allegato IX

Frequenza operativa

Banda di frequenza: 2400 - 2483,5 MHz

Massime prestazioni di trasmissione: ≤ 20 dBm

Kötz, 25.04.2025

Daniel Trumpp
Chief Technology Officer

SI Prevod originalne izjave EU/ES o skladnosti

Mi, AL-KO Geräte GmbH, prevzemamo vso odgovornost in potrjujemo, da ta izdelek izpolnjuje vse zahteve Direktive 2006/42/ES ter drugih navedenih direktiv EU, navedenih harmoniziranih standardov in veljavnih tehničnih predpisov. Prav tako na lastno odgovornost izjavljamo, da ta izdelek v kombinaciji z baterijama B160 Li BT in B800 Li BT izpolnjuje zahteve in harmonizirane standarde Direktive 2014/53/EU.

Izdelek

Akumulatorska snežna freza

Tip

ST 4048

Serijska številka

G4022012

Raven zvočne moči

EN ISO 3744

izmerjena/zagotovljena

87 dB(A) / 90 dB(A)

ProizvajalecAL-KO Geräte GmbH
Ichenhauser Str. 14
D-89359 Kötz**Oseba, odgovorna za pripravo dokumentacije**Ismail Kabasakal
Ichenhauser Str. 14
D-89359 Kötz**Direktive EU**

2006/42/ES

2011/65/EU

2000/14/ES

2014/30/EU

2014/53/EU

s B200 Li/B160 Li BT

Uporabljeni standardiEN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019
+A14:2019+A2:2019+A15:2021

EN ISO 8437-1:2021

EN ISO 8437-2:2021

EN ISO 8437-4:2021

EN ISO 12100:2010

EN 62233:2008

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

Draft EN 301 489-17 V3.2.5:2022

EN 300 328 V2.2.2:2019

EN 50663:2017

Ugotavljanje skladnosti

2000/14/ES Priloga V

Delovna frekvenca

Frekvenčni pas: 2400 - 2483,5 MHz

Največja zmogljivost prenosa: ≤ 20 dBm

Kötz, 25.04.2025

Daniel Trumpp
Chief Technology Officer**HR** Prijevod originalne EU/EZ izjave o skladnosti

Mi, AL-KO Geräte GmbH, preuzimamo punu odgovornost i potvrđujemo da ovaj proizvod udovoljava svim zahtjevima Direktive 2006/42/EZ, kao i ostalim navedenim EU direktivama, navedenim harmoniziranim normama i primjenjivim tehničkim propisima. Također izjavljujemo pod vlastitom odgovornošću da ovaj proizvod, u kombinaciji s baterijama B160 Li BT i B800 Li BT, ispunjava zahteve i harmonizirane norme Direktive 2014/53/EU.

Proizvod

Akumulatorski čistač snijega

Tip

ST 4048

Serijski broj

G4022012

Razina zvučne snage

EN ISO 3744

mjereno/zajamčeno

87 dB(A) / 90 dB(A)

ProizvođačAL-KO Geräte GmbH
Ichenhauser Str. 14
D-89359 Kötz**Opunomoćnik za dokumentaciju**Ismail Kabasakal
Ichenhauser Str. 14
D-89359 Kötz**Direktive EU-a**

2006/42/EZ

2011/65/EU

2000/14/EZ

2014/30/EU

2014/53/EU

s B200 Li/B160 Li BT

Primijenjeni standardiEN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019
+A14:2019+A2:2019+A15:2021

EN ISO 8437-1:2021

EN ISO 8437-2:2021

EN ISO 8437-4:2021

EN ISO 12100:2010

EN 62233:2008

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

Draft EN 301 489-17 V3.2.5:2022

EN 300 328 V2.2.2:2019

EN 50663:2017

Ocjena skladnosti

2000/14/EZ Prilog V

Radna frekvencija

Frekvenzijski pojas: 2400 - 2483,5 MHz

Maksimalna snaga prijenoša: ≤ 20 dBm

Kötz, 25.04.2025

Daniel Trumpp
Chief Technology Officer**PL** Tłumaczenie oryginalnej deklaracji zgodności UE/WE

My, AL-KO Geräte GmbH, ponosimy pełną odpowiedzialność i potwierdzamy, że ten produkt spełnia wszystkie wymagania dyrektywy 2006/42/WE oraz innych wymienionych dyrektyw UE, wymienionych zharmonizowanych norm i obowiązujących przepisów technicznych. Oświadczamy również na własną odpowiedzialność, że ten produkt w połączeniu z bateriami B160 Li BT i B800 Li BT spełnia wymagania i zharmonizowane normy dyrektywy 2014/53/UE.

Produkt

akumulatorowa frezarka do odśnieżania

Typ

ST 4048

Numer seryjny

G4022012

Poziom mocy akustycznej

EN ISO 3744

zmierzony / gwarantowany

87 dB(A) / 90 dB(A)

ProducentAL-KO Geräte GmbH
Ichenhauser Str. 14
D-89359 Kötz**Osoba odpowiedzialna za dokumentację techniczną**Ismail Kabasakal
Ichenhauser Str. 14
D-89359 Kötz**Dyrektywy UE**

2006/42/WE

2011/65/UE

2000/14/WE

2014/30/UE

2014/53/UE

z B200 Li/B160 Li BT

Stosowane standardyEN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019
+A14:2019+A2:2019+A15:2021

EN ISO 8437-1:2021

EN ISO 8437-2:2021

EN ISO 8437-4:2021

EN ISO 12100:2010

EN 62233:2008

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

Draft EN 301 489-17 V3.2.5:2022

EN 300 328 V2.2.2:2019

EN 50663:2017

Ocena zgodności

2000/14/WE Załącznik

Częstotliwość pracy

Pasmo częstotliwości: 2400 - 2483,5 MHz

Maksymalna wydajność transmisji: ≤ 20 dBm

Kötz, 25.04.2025

Daniel Trumpp
Chief Technology Officer

CZ Preklad originálního prohlášení o shodě EU/ES

My, AL-KO Geräte GmbH, přebíráme plnou odpovědnost a potvrzujeme, že tento produkt splňuje všechny požadavky směrnice 2006/42/ES, jakož i dalších uvedených směrnic EU, uvedených harmonizovaných norem a platných technických předpisů. Dále prohlašujeme na vlastní odpovědnost, že tento produkt v kombinaci s bateriemi B160 Li BT a B800 Li BT splňuje požadavky a harmonizované normy směrnice 2014/53/EU.

Výrobek

Akumulátorová sněhová fréza

Typ

ST 4048

Výrobní číslo

G4022012

Hladina akustického výkonu

EN ISO 3744

změřená / zaručená

87 dB(A) / 90 dB(A)

Výrobce

AL-KO Geräte GmbH

Ichenhauser Str. 14

D-89359 Kötz

Osoba zplnomocněná za dokumentaci

Ismail Kabasakal

Ichenhauser Str. 14

D-89359 Kötz

Směrnice EU

2006/42/ES

2011/65/EU

2000/14/ES

2014/30/EU

2014/53/EU s B200 Li/B160 Li BT

Aplikované normy

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019

+A14:2019+A2:2019+A15:2021

EN ISO 8437-1:2021

EN ISO 8437-2:2021

EN ISO 8437-4:2021

EN ISO 12100:2010

EN 62233:2008

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

Draft EN 301 489-17 V3.2.5:2022

EN 300 328 V2.2.2:2019

EN 50663:2017

Posouzení shody

2000/14/ES Příloha V

Provozní frekvence

Frekvenční pásmo: 2400 - 2483,5 MHz

Maximální přenosový výkon: ≤ 20 dBm

Kötz, 25.04.2025



Daniel Trumpp

Chief Technology Officer

SK Preklad originálu EÚ/ES vyhlásenia o zhode

My, AL-KO Geräte GmbH, preberáme plnú zodpovednosť a potvrdzujeme, že tento produkt všetky požiadavky smernice 2006/42/ES, ako aj ďalších uvedených smerníc EÚ, uvedených harmonizovaných noriem a platných technických predpisov. Ďalej vyhlasujeme na vlastnú zodpovednosť, že tento produkt v kombinácii s batériami B160 Li BT a B800 Li BT spĺňa požiadavky a harmonizované normy smernice 2014/53/EÚ.

Výrobok

Akumulátorová snehová fréza

Typ

ST 4048

Sériové číslo

G4022012

Hladina akustického výkonu

EN ISO 3744

nameraný/garantovaný

87 dB(A) / 90 dB(A)

Výrobca

AL-KO Geräte GmbH

Ichenhauser Str. 14

D-89359 Kötz

Dokumentácia - oprávnená osoba

Ismail Kabasakal

Ichenhauser Str. 14

D-89359 Kötz

Smernice EÚ

2006/42/ES

2011/65/EU

2000/14/ES

2014/30/EU

2014/53/EU s B200 Li/B160 Li BT

Aplikované normy

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019

+A14:2019+A2:2019+A15:2021

EN ISO 8437-1:2021

EN ISO 8437-2:2021

EN ISO 8437-4:2021

EN ISO 12100:2010

EN 62233:2008

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

Draft EN 301 489-17 V3.2.5:2022

EN 300 328 V2.2.2:2019

EN 50663:2017

Posúdenie zhody

2000/14/ES Príloha V

Prevádzková frekvencia

Frekvenčné pásmo: 2400 - 2483,5 MHz

Maximálny prenosový výkon: ≤ 20 dBm

Kötz, 25.04.2025



Daniel Trumpp

Chief Technology Officer

HU Az eredeti EU/EK megfelelőségi nyilatkozat fordítása

Mi, az AL-KO Geräte GmbH, teljes felelősséget vállalunk, és megerősítjük, hogy ez a termék megfelel a 2006/42/EK irányelv, valamint a további felsorolt uniós irányelvek, a felsorolt harmonizált szabványok és az alkalmazandó műszaki előírások minden követelményének. Ezenfelül saját felelősségünkre kijelentjük, hogy ez a termék a B160 Li BT és B800 Li BT akkumulátorokkal együtt megfelel a 2014/53/EU irányelv követelményeinek és harmonizált szabványainak.

Termék

Akkumulátoros hómarkó

Tipus

ST 4048

Sorozatszám

G4022012

Hangteljesítményszint

EN ISO 3744

mért / garantált

87 dB(A) / 90 dB(A)

Gyártó

AL-KO Geräte GmbH

Ichenhauser Str. 14

D-89359 Kötz

A dokumentációért felelős személy

Ismail Kabasakal

Ichenhauser Str. 14

D-89359 Kötz

EU-irányelvek

2006/42/EK

2011/65/EU

2000/14/EK

2014/30/EU

2014/53/EU a címen /B160 Li BT

Alkalmazott szabványok

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019

+A14:2019+A2:2019+A15:2021

EN ISO 8437-1:2021

EN ISO 8437-2:2021

EN ISO 8437-4:2021

EN ISO 12100:2010

EN 62233:2008

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

Draft EN 301 489-17 V3.2.5:2022

EN 300 328 V2.2.2:2019

EN 50663:2017

Megfelelőségi értékelés

2000/14/EK Melléklet V

Működési frekvencia

Frekvenciasáv: 2400 - 2483,5 MHz

Maximális átviteli teljesítmény: ≤ 20 dBm

Kötz, 25.04.2025



Daniel Trumpp

Chief Technology Officer

DK Oversættelse af den originale EU/JEF-
overensstemmelseserklæring

Vi, AL-KO Geräte GmbH, påtager os det fulde ansvar og bekræfter, at dette produkt opfylder alle krav i direktiv 2006/42/EF samt andre anførte EU-direktiver, de nævnte harmoniserede standarder og gældende tekniske forskrifter. Vi erklærer desuden på eget ansvar, at dette produkt, i kombination med batterierne B160 Li BT og B800 Li BT, opfylder kravene og de harmoniserede standarder i direktiv 2014/53/EU.

Produkt

Batteridreven sneslyng

Type

ST 4048

Serienummer

G4022012

Lydtrykniveau

EN ISO 3744

målt/garanteret

87 dB(A) / 90 dB(A)

Producent

AL-KO Geräte GmbH
Ichenhauser Str. 14
D-89359 Kötz

Ansvarlig for dokumentationen

Ismail Kabasakal
Ichenhauser Str. 14
D-89359 Kötz

EU-direktiver

2006/42/EF

2011/65/EU

2000/14/EF

2014/30/EU

2014/53/EU

med B200 Li/B160 Li BT

Anvendte standarder

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019
+A14:2019+A2:2019+A15:2021

EN ISO 8437-1:2021

EN ISO 8437-2:2021

EN ISO 8437-4:2021

EN ISO 12100:2010

EN 62233:2008

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

Draft EN 301 489-17 V3.2.5:2022

EN 300 328 V2.2.2:2019

EN 50663:2017

Overensstemmelsesvurdering

2000/14/EF Bilag V

Driftsfrekvens

Frekvensbånd: 2400 - 2483,5 MHz

Maksimal transmissionsydelse: ≤ 20 dBm

Kötz, 25.04.2025

Daniel Trumpp
Chief Technology Officer

SE Översättning av original EU/JEF-försäkran
om överensstämmelse

Vi, AL-KO Geräte GmbH, tar fullt ansvar och bekräftar att denna produkt uppfyller alla krav enligt direktiv 2006/42/EG samt andra uppräknade EU-direktiv, de uppräknade harmoniserade standarderna och gällande tekniska regler. Vi förklarar också på eget ansvar att denna produkt, i kombination med batterierna B160 Li BT och B800 Li BT, uppfyller kraven och de harmoniserade standarderna i direktiv 2014/53/EU.

Produkt

Batteridreven snöslunga

Type

ST 4048

Serienummer

G4022012

Ljudnivå

EN ISO 3744

uppmätt/garanterad

87 dB(A) / 90 dB(A)

Tillverkare

AL-KO Geräte GmbH
Ichenhauser Str. 14
D-89359 Kötz

Befullmäktigad för dokumentation

Ismail Kabasakal
Ichenhauser Str. 14
D-89359 Kötz

EU-direktiv

2006/42/EG

2011/65/EU

2000/14/EG

2014/30/EU

2014/53/EU

med B200 Li/B160 Li BT

Tillämpade standarder

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019
+A14:2019+A2:2019+A15:2021

EN ISO 8437-1:2021

EN ISO 8437-2:2021

EN ISO 8437-4:2021

EN ISO 12100:2010

EN 62233:2008

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

Draft EN 301 489-17 V3.2.5:2022

EN 300 328 V2.2.2:2019

EN 50663:2017

Bedömning av överensstämmelse

2000/14/EG Bilaga V

Arbetsfrekvens

Frekvensbånd: 2400 - 2483,5 MHz

Maximal transmissionsprestanda: ≤ 20 dBm

Kötz, 25.04.2025

Daniel Trumpp
Chief Technology Officer

NO Oversættelse af original EU/EC-
samsvars erklæring

Vi, AL-KO Geräte GmbH, påtar oss det fulle ansvaret og bekrefter at dette produktet oppfyller alle kravene i direktiv 2006/42/EF samt de øvrige oppførte EU-direktivene, de angitte harmoniserte standardene og gjeldende tekniske forskrifter. Vi erklærer også på eget ansvar at dette produktet, i kombinasjon med batteriene B160 Li BT og B800 Li BT, oppfyller kravene og de harmoniserte standardene i direktiv 2014/53/EU.

Produkt

Rechargeable battery-operated snow blower

Type

ST 4048

Serienummer

G4022012

Lydteknisk nivå

EN ISO 3744

målt/garanteret

87 dB(A) / 90 dB(A)

Produsent

AL-KO Geräte GmbH
Ichenhauser Str. 14
D-89359 Kötz

Dokumentasjonsfullmektig

Ismail Kabasakal
Ichenhauser Str. 14
D-89359 Kötz

EU-direktiver

2006/42/EG

2011/65/EU

2000/14/EG

2014/30/EU

2014/53/EU

med B200 Li/B160 Li BT

Anvendte standarder

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019
+A14:2019+A2:2019+A15:2021

EN ISO 8437-1:2021

EN ISO 8437-2:2021

EN ISO 8437-4:2021

EN ISO 12100:2010

EN 62233:2008

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

Draft EN 301 489-17 V3.2.5:2022

EN 300 328 V2.2.2:2019

EN 50663:2017

Samsvars vurdering

2000/14/EG Vedlegg V

Driftsfrekvens

Frekvensbånd: 2400 - 2483,5 MHz

Maksimal overføringsytelse: ≤ 20 dBm

Kötz, 25.04.2025

Daniel Trumpp
Chief Technology Officer

FI**Alkuperäisen EU-/EY-vaatimusten-
mukaisuus vakuutuksen käännös**

Me, AL-KO Geräte GmbH, otamme täyden vastuun ja vahvistamme, että tämä tuote täyttää direktiivin 2006/42/EY sekä muiden luettujen EU-direktiivien, luettelujen yhdenmukaistettujen standardien ja sovellettavien teknisten säädösten vaatimukset. Ilmoitamme myös omalla vastuullamme, että tämä tuote yhdessä B160 Li BT ja B800 Li BT -akkujen kanssa täyttää direktiivin 2014/53/EU vaatimukset ja yhdenmukaistetut standardit.

Tuote

Akkukäyttöinen lumilinko

Tyyppi

ST 4048

Sarjanumero

G4022012

Äänitehotaso

EN ISO 3744

mitattu/taattu
87 dB(A) / 90 dB(A)**Valmistaja**AL-KO Geräte GmbH
Ichenhauser Str. 14
D-89359 Kötz**Asiakirjojen kokoamiseen valtuutettu henkilö**Ismail Kabasakal
Ichenhauser Str. 14
D-89359 Kötz**EU-direktiivit**

2006/42/EY

2011/65/EU

2000/14/EY

2014/30/EU

2014/53/EU kanssa B200 Li/B160 Li BT

Sovelletut standarditEN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019
+A14:2019+A2:2019+A15:2021

EN ISO 8437-1:2021

EN ISO 8437-2:2021

EN ISO 8437-4:2021

EN ISO 12100:2010

EN 62233:2008

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

Draft EN 301 489-17 V3.2.5:2022

EN 300 328 V2.2.2:2019

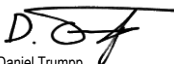
EN 50663:2017

Vaatimustenmukaisuuden arviointi

2000/14/EY Liite V

ToimintataajuuksTaajuusalue: 2400 - 2483,5 MHz
Suurin lähetysteho: ≤ 20 dBm

Kötz, 25.04.2025


Daniel Trumpp
Chief Technology Officer**LT****Originalios ES/EB atitikties deklaracijos
vertimas**

Mes, AL-KO Geräte GmbH, prisiimame visą atsakomybę ir patvirtiname, kad šis produktas atitinka visus Direktyvos 2006/42/EB reikalavimus, taip pat kitų nurodytų ES direktyvų, išvardytų suderintų standartų ir galiojančių techninių taisyklių reikalavimus. Taip pat savo atsakomybę pareiškiamo, kad šis produktas kartu su B160 Li BT ir B800 Li BT baterijomis atitinka Direktyvos 2014/53/ES reikalavimus ir suderintus standartus.

Gaminys

Belaidė važiuojanti vejapjovė

Tipas

ST 4048

Serijos numeris

G4022012

Garso galios lygis

EN ISO 3744

išmatuotas / garantuotasis
87 dB(A) / 90 dB(A)**Gamintojas**AL-KO Geräte GmbH
Ichenhauser Str. 14
D-89359 Kötz**Už dokumentaciją atsakingas asmuo**Ismail Kabasakal
Ichenhauser Str. 14
D-89359 Kötz**ES direktyvos**

2006/42/EB

2011/65/ES

2000/14/EB

2014/30/ES

2014/53/ES su B200 Li/B160 Li BT

Taikomus standartusEN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019
+A14:2019+A2:2019+A15:2021

EN ISO 8437-1:2021

EN ISO 8437-2:2021

EN ISO 8437-4:2021

EN ISO 12100:2010

EN 62233:2008

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

Draft EN 301 489-17 V3.2.5:2022

EN 300 328 V2.2.2:2019

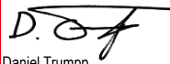
EN 50663:2017

Atitikties vertinimas

2000/14/EB Priedas V

Veikimo dažnisDažnių juosta: 2400 - 2483,5 MHz
Maksimalus perdavimo našumas: ≤ 20 dBm

Kötz, 25.04.2025


Daniel Trumpp
Chief Technology Officer**LV****Originālās ES/EK atbilstības deklarācijas
tulkrojums**

Mēs, AL-KO Geräte GmbH, uzņemamies pilnu atbildību un apliecinām, ka šis produkts atbilst visām Direktīvas 2006/42/EK, kā arī citu uzskaitīto ES direktīvu, uzskaitīto saskaņoto standartu un piemērojamo tehnisko noteikumu prasībām. Mēs arī apliecinām uz savu atbildību, ka šis produkts kopā ar baterijām B160 Li BT un B800 Li BT atbilst Direktīvas 2014/53/ES prasībām un saskaņotajiem standartiem.

Produkts

Akkumulatora frēzes tipa sniega firtājs

Tipis

ST 4048

Sērijas numurs

G4022012

Skaņas jaudas līmenis

EN ISO 3744

izmērītais/garantētais
87 dB(A) / 90 dB(A)**Ražotājs**AL-KO Geräte GmbH
Ichenhauser Str. 14
D-89359 Kötz**Pilnvarotais pārstāvis par dokumentāciju**Ismail Kabasakal
Ichenhauser Str. 14
D-89359 Kötz**ES direktyvas**

2006/42/EK

2011/65/ES

2000/14/EK

2014/30/ES

2014/53/ES ar B200 Li/B160 Li BT

Piemērotajiem standartiemEN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019
+A14:2019+A2:2019+A15:2021

EN ISO 8437-1:2021

EN ISO 8437-2:2021

EN ISO 8437-4:2021

EN ISO 12100:2010

EN 62233:2008

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

Draft EN 301 489-17 V3.2.5:2022

EN 300 328 V2.2.2:2019

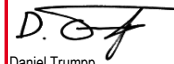
EN 50663:2017

Atbilstības novērtējums

2000/14/EK Pielikums V

Darbības frekvenceFrekvencju josta: 2400 - 2483,5 MHz
Maksimāla pārraides veikspēja: ≤ 20 dBm

Kötz, 25.04.2025


Daniel Trumpp
Chief Technology Officer

RO Traducerea declarației de conformitate UE/CE originale

Noi, AL-KO Geräte GmbH, ne asumăm întreaga responsabilitate și confirmăm că acest produs respectă toate cerințele Directivei 2006/42/CE, precum și ale altor directive UE enumerate, standardele armonizate menționate și reglementărilor tehnice aplicabile. De asemenea, declarăm pe propria răspundere că acest produs, în combinație cu bateriile B160 Li BT și B800 Li BT, respectă cerințele și standardele armonizate ale Directivei 2014/53/UE.

Produs

Suflantă de zăpadă fără fir

Tip

ST 4048

Număr de serie

G4022012

Nivelul puterii sonore

EN ISO 3744

măsurată / garantată

87 dB(A) / 90 dB(A)

Producător

AL-KO Geräte GmbH

Ichenhauser Str. 14

D-89359 Kötz

Împlicat în documentația

Ismail Kabasakal

Ichenhauser Str. 14

D-89359 Kötz

Directive UE

2006/42/CE

2011/65/UE

2000/14/CE

2014/30/UE

2014/53/UE

cu B200 Li/B160 Li BT

Standardele aplicabile

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019

+A14:2019+A2:2019+A15:2021

EN ISO 8437-1:2021

EN ISO 8437-2:2021

EN ISO 8437-4:2021

EN ISO 12100:2010

EN 62233:2008

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

Draft EN 301 489-17 V3.2.5:2022

EN 300 328 V2.2.2:2019

EN 50663:2017

Evaluarea conformității

2000/14/CE Atașat V

Frecvența de operare

Banda de frecvență: 2400 - 2483,5 MHz

Max. Putere de transmisie: ≤ 20 dBm

Kötz, 25.04.2025

Daniel Trumpp
Chief Technology Officer**BG Превод на оригиналната ЕC/ЕО Декларация за съответствие**

Ние, AL-KO Geräte GmbH, поемаме пълна отговорност и потвърждаваме, че този продукт отговаря на всички изисквания на Директива 2006/42/ЕО, както и на другите изброени директиви на ЕС, изброените хармонизирани стандарти и приложимите технически норми. Също така декларираме на собствена отговорност, че този продукт, в комбинация с батериите B160 Li BT и B800 Li BT, отговаря на изискванията и хармонизирани стандарти на Директива 2014/53/ЕО.

Продукт

Безжичен снегорин

Тип

ST 4048

Сериен номер

G4022012

Ниво на звукова мощност

EN ISO 3744

измерено/гарантирано

87 dB(A) / 90 dB(A)

Производител

AL-KO Geräte GmbH

Ichenhauser Str. 14

D-89359 Kötz

Пълномощник за документацията

Ismail Kabasakal

Ichenhauser Str. 14

D-89359 Kötz

Директиви на ЕС

2006/42/ЕО

2011/65/ЕС

2000/14/ЕО

2014/30/ЕС

2014/53/ЕС

с B200 Li/B160 Li BT

Приложени стандарти

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019

+A14:2019+A2:2019+A15:2021

EN ISO 8437-1:2021

EN ISO 8437-2:2021

EN ISO 8437-4:2021

EN ISO 12100:2010

EN 62233:2008

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

Draft EN 301 489-17 V3.2.5:2022

EN 300 328 V2.2.2:2019

EN 50663:2017

Оценка на съответствието

2000/14/ЕО Приложение V

Работна честота

Честота на пента: 2400 - 2483,5 MHz

Максимална производителност на п ≤ 20 dBm

Kötz, 25.04.2025

Daniel Trumpp
Chief Technology Officer**RU Перевод оригинальной декларации соответствия стандартам ЕК/ЕС**

Мы, AL-KO Geräte GmbH, берем на себя полную ответственность и подтверждаем, что данный продукт соответствует всем требованиям Директивы 2006/42/ЕС, а также другим перечисленным директивам ЕС, указанным гармонизированным стандартам и действующим техническим правилам. Также мы заявляем под свою ответственность, что данный продукт в сочетании с аккумуляторами B160 Li BT и B800 Li BT соответствует требованиям и гармонизированным стандартам Директивы 2014/53/ЕС.

Продукт

Аккумуляторный фрезерный снегоочиститель

Тип

ST 4048

Серийный номер

G4022012

Уровень звуковой мощности

EN ISO 3744

Измеренный / гарантированный

87 dB(A) / 90 dB(A)

Производитель

AL-KO Geräte GmbH

Ichenhauser Str. 14

D-89359 Kötz

Лицо, ответственное за составление документа

Ismail Kabasakal

Ichenhauser Str. 14

D-89359 Kötz

Директивы ЕС

2006/42/ЕС

2011/65/ЕУ

2000/14/ЕС

2014/30/ЕУ

2014/53/ЕУ

с B200 Li/B160 Li BT

Применяемые стандарты

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019

+A14:2019+A2:2019+A15:2021

EN ISO 8437-1:2021

EN ISO 8437-2:2021

EN ISO 8437-4:2021

EN ISO 12100:2010

EN 62233:2008

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

Draft EN 301 489-17 V3.2.5:2022

EN 300 328 V2.2.2:2019

EN 50663:2017

Оценка соответствия

2000/14/ЕС Приложение V

Рабочая частота

Диапазон частот: 2400 - 2483,5 MHz

Максимальная производительность п ≤ 20 dBm

Kötz, 25.04.2025

Daniel Trumpp
Chief Technology Officer

UA**Переклад оригінальної декларації відповідності стандартам ЄК/ЄС**

Ми, AL-KO Geräte GmbH, беремо на себе повну відповідальність і підтверджуємо, що цей продукт відповідає всім вимогам Директиви 2006/42/ЄС, а також іншим переліченим директивам ЄС, гармонізованим стандартам і чинним технічним нормам. Ми також заявляємо під власну відповідальність, що цей продукт у поєднанні з батареями B160 Li BT і B800 Li BT відповідає вимогам та гармонізованим стандартам Директиви 2014/53/ЄС.

Виріб

Акумуляторний снігоочисник

Тип

ST 4048

Серійний номер

G4022012

Рівень звукової потужності

EN ISO 3744

вимірний/гарантований

87 dB(A) / 90 dB(A)

Виробник

AL-KO Geräte GmbH

Ichenhauser Str. 14

D-89359 Kötz

Уповноважена особа, що склала документацію

Ismail Kabasakal

Ichenhauser Str. 14

D-89359 Kötz

Директиви ЄС

2006/42/ЄС

2011/65/EU

2000/14/ЄС

2014/30/EU

2014/53/EU

з B200 Li/B160 Li BT

Прикладні стандарти

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019

+A14:2019+A2:2019+A15:2021

EN ISO 8437-1:2021

EN ISO 8437-2:2021

EN ISO 8437-4:2021

EN ISO 12100:2010

EN 62233:2008

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

Draft EN 301 489-17 V3.2.5:2022

EN 300 328 V2.2.2:2019

EN 50663:2017

Оцінка відповідності

2000/14/ЄС Додаток V

Робоча частота

Діапазон частот: 2400 - 2483,5 MHz

Максимальна продуктивність передачі ≤ 20 dBm

Kötz, 25.04.2025



Daniel Trumpp
Chief Technology Officer

EE**ELi/EÜ vastavusdeklaratsiooni tõlge originaaltekestist**

Meie, AL-KO Geräte GmbH, võtame täieliku ja kinnitame, et see toode vastab kõigile direktiivi 2006/42/EÜ nõuetele, samuti loetletud ELi direktiividele, loetletud harmoneeritud standarditele ja kohaldatavatele tehnilistele eeskirjadele. Samuti kinnitame oma vastutusel, et see toode koos B160 Li BT ja B800 Li BT akudega vastab direktiivi 2014/53/EL nõuetele ja harmoneeritud standarditele.

Toode

Aku-lumepuhur

Tüüp

ST 4048

Seerianumber

G4022012

Helivõimsuse tase

EN ISO 3744

Mõõdetud / garanteeritud

87 dB(A) / 90 dB(A)

Tootja

AL-KO Geräte GmbH

Ichenhauser Str. 14

D-89359 Kötz

Dokumentatsioon Volitatud esindaja

Ismail Kabasakal

Ichenhauser Str. 14

D-89359 Kötz

ELi direktiivid

2006/42/EÜ

2011/65/EL

2000/14/EÜ

2014/30/EL

2014/53/EL

koos B200 Li/B160 Li BT

Kohaldatud standardid

EN 60335-1:2012+A11:2014+A13:2017+A1:2019

+A14:2019+A2:2019+A15:2021

EN ISO 8437-1:2021

EN ISO 8437-2:2021

EN ISO 8437-4:2021

EN ISO 12100:2010

EN 62233:2008

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

Draft EN 301 489-17 V3.2.5:2022

EN 300 328 V2.2.2:2019

EN 50663:2017

Vastavushindamine

2000/14/EC Lisa V

Töösagedus

Sagedusala: 2400 - 2483,5 MHz

Max. Ülekandevõimsus: ≤ 20 dBm

Kötz, 25.04.2025



Daniel Trumpp
Chief Technology Officer