

DE Original-EU-/EG-Konformitätserklärung

Wir erklären hiermit in alleiniger Verantwortung, dass dieses Produkt in der auf dem Markt vertriebenen Form die Anforderungen der harmonisierten EU-Richtlinien, die EU-Sicherheitsstandards und die produktspezifischen Standards erfüllt.

Produkt

Lithium-Ionen-Akku

Typ

B800 Li

Seriennummer

3A01-000001 – 9L31-999999

Hersteller

AL-KO Geräte GmbH

Ichenhauser Str. 14

D-89359 Kötz

Dokumentations-Bevollmächtigter

Ismail Kabasakal

Ichenhauser Str. 14

D-89359 Kötz

EU-Richtlinien

2014/53/EU

2011/65/EU

Angewandte Normen

EN 62133-2:2017+A1:2021

EN 62841-1 Annex K

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

EN 301 489-17 V3.2.5:2020

EN 300328 V2.2.2:2019

EN 50663:2017

Betriebsfrequenz

Frequenzband: 2400 - 2483,5 MHz

Max. Übertragungsleistung: ≤ 20 dBm

Kötz, 01.01.2023



Daniel Trumpp
Chief Technology Officer

GB Translation of the original EU/EC declaration of conformity

We hereby declare, as the exclusively responsible party, that this product in its marketed form meets the requirements of the harmonised EU directives, EU safety standards and the product-specific standards.

Product

Rechargeable Li-Ion Battery

Type

B800 Li

Serial number

3A01-000001 – 9L31-999999

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

2014/53/EU

2011/65/EU

Applied standards

EN 62133-2:2017+A1:2021

EN 62841-1 Annex K

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

EN 301 489-17 V3.2.5:2020

EN 300328 V2.2.2:2019

EN 50663:2017

Operating frequency

Frequency band: 2400 - 2483.5 MHz

Max. transmission power: ≤ 20 dBm

Kötz, 01 Jan 2023



Daniel Trumpp
Chief Technology Officer

NL Vertaling van de oorspronkelijke EU-/EG-verklaring van overeenstemming

We verklaren hierbij onder onze eigen verantwoordelijkheid dat dit product, zoals het op de markt wordt gebracht, voldoet aan de eisen van de geharmoniseerde EU-richtlijnen, de EU-veiligheidsnormen en de productspecifieke normen.

Product

Lithium-ion accu

Type

B800 Li

Serienummer

3A01-000001 – 9L31-999999

Fabrikant

AL-KO Geräte GmbH

Ichenhauser Str. 14

D-89359 Kötz

Gemachtigde documentatie

Ismail Kabasakal

Ichenhauser Str. 14

D-89359 Kötz

EU-richtlijnen

2014/53/EU

2011/65/EU

Toegepaste normen

EN 62133-2:2017+A1:2021

EN 62841-1 Annex K

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

EN 301 489-17 V3.2.5:2020

EN 300328 V2.2.2:2019

EN 50663:2017

Werk frequentie

Frequentieband: 2400 - 2483,5 MHz

Max. transmissieprestaties: ≤ 20 dBm

Kötz, 2023-01-01



Daniel Trumpp
Chief Technology Officer

FR Traduction de la déclaration de conformité UE/CE originale

Nous déclarons par la présente sous notre seule responsabilité que ce produit, sous la forme mise sur le marché, répond aux dispositions des directives CE harmonisées, des normes de sécurité de l'UE et des normes spécifiques aux produits.

Produit

Batterie ions lithium

Type

B800 Li

Numéro de série

3A01-000001 – 9L31-999999

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

2014/53/UE

2011/65/UE

Normes appliquées

EN 62133-2:2017+A1:2021

EN 62841-1 Annex K

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

EN 301 489-17 V3.2.5:2020

EN 300328 V2.2.2:2019

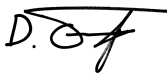
EN 50663:2017

Fréquence de fonctionnement

Bande de fréquence: 2400 - 2483,5 MHz

Performances de transmission max.: ≤ 20 dBm

Kötz, 2023-01-01



Daniel Trumpp
Chief Technology Officer

ES Traducción de la Declaración de conformidad EU/CE original

Por la presente, declaramos bajo nuestra única 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.

Producto

Batería de iones de litio

Tipo

B800 Li

Número de serie

3A01-000001 – 9L31-999999

Fabricante

AL-KO Geräte GmbH

Ichenhauser Str. 14

D-89359 Kötz

Apoderado para la recopilación de la documentación

Ismail Kabasakal

Ichenhauser Str. 14

D-89359 Kötz

Directivas UE

2014/53/UE

2011/65/UE

Normas aplicadas

EN 62133-2:2017+A1:2021

EN 62841-1 Annex K

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

EN 301 489-17 V3.2.5:2020

EN 300328 V2.2.2:2019

EN 50663:2017

Frecuencia de operación

Banda de frecuencia: 2400 - 2483,5 MHz

Máximo rendimiento de transmisión: ≤ 20 dBm

Kötz, 2023-01-01



Daniel Trumpp
Chief Technology Officer

IT Traduzione della dichiarazione di conformità UE/CE originale

Con la presente, sotto la nostra esclusiva responsabilità, dichiariamo che questo prodotto nella forma distribuita sul mercato soddisfa i requisiti delle direttive UE armonizzate, gli standard di sicurezza UE e gli standard specifici di prodotto.

Prodotto

Batteria agli ioni di litio

Tipo

B800 Li

Numero di serie

3A01-000001 – 9L31-999999

Costruttore

AL-KO Geräte GmbH

Ichenhauser Str. 14

D-89359 Kötz

Rappresentante autorizzato della documentazione

Ismail Kabasakal

Ichenhauser Str. 14

D-89359 Kötz

Direttive UE

2014/53/UE

2011/65/UE

Standard applicati

EN 62133-2:2017+A1:2021

EN 62841-1 Annex K

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

EN 301 489-17 V3.2.5:2020

EN 300328 V2.2.2:2019

EN 50663:2017

Frequenza operativa

Banda di frequenza: 2400 - 2483,5 MHz

Massime prestazioni di trasmissione: ≤ 20 dBm

Kötz, 2023-01-01



Daniel Trumpp
Chief Technology Officer

SI Prevod originalne izjave EU/ES o skladnosti

S polno odgovornostjo s to izjavo potrjujemo, da izdelek v obliki, ki se prodaja na trgu, ustreza zahtevam usklajenih direktiv EU, varnostnih standardov EU in specifičnih standardov, ki veljajo za ta izdelek.

Izdelek

Litij-ionska akumulatorska baterija

Tip

B800 Li

Serijska številka

3A01-000001 – 9L31-999999

Proizvajalec

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

Oseba, odgovorna za pripravo dokumentacije

Ismail Kabasakal
Ichenhauser Str. 14
D-89359 Kötz

Direktive EU

2014/53/EU
2011/65/EU

Uporabljeni standardi

EN 62133-2:2017+A1:2021
EN 62841-1 Annex K
EN IEC 55014-1:2021
EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A2:2021
EN 301 489-1 V2.2.3:2019
EN 301 489-17 V3.2.5:2020
EN 300328 V2.2.2:2019
EN 50663:2017

Delovna frekvenca

Frekvenčni pas: 2400 - 2483,5 MHz
Največja zmogljivost prenosa: ≤ 20 dBm

Kötz, 2023-01-01

Daniel Trumpp
Chief Technology Officer

HR Prijevod originalne EU/EZ izjave o skladnosti

Uz potpunu odgovornost, ovime izjavljujemo da ovaj proizvod u obliku u kojem je zastupljen na tržištu ispunjava zahtjeve harmoniziranih EU-direktiva, sigurnosne standarde EU-a i standarde specifične za proizvod.

Proizvod

Litij-ionski akumulator

Tip

B800 Li

Serijski broj

3A01-000001 – 9L31-999999

Proizvođač

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

Opunomoćenik za dokumentaciju

Ismail Kabasakal
Ichenhauser Str. 14
D-89359 Kötz

Direktive EU-a

2014/53/EU
2011/65/EU

Primijenjeni standardi

EN 62133-2:2017+A1:2021
EN 62841-1 Annex K
EN IEC 55014-1:2021
EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A2:2021
EN 301 489-1 V2.2.3:2019
EN 301 489-17 V3.2.5:2020
EN 300328 V2.2.2:2019
EN 50663:2017

Radna frekvencija

Frekvencijski pojas: 2400 - 2483,5 MHz
Maksimalne performanse prijenosa: ≤ 20 dBm

Kötz, 2023-01-01

Daniel Trumpp
Chief Technology Officer

RS Prevod originalne EU/E3 izjave o usklađenosti

Ovim pod punom odgovornošću izjavljujemo, da ovaj proizvod u obliku kojim se prodaje na tržištu ispunjava zahtjeve harmonizovanih EU-direktiva, bezbednosnih standarda EU i standarda koji su specifični za ovaj proizvod.

Proizvod

Rechargeable Li-Ion Battery

Tip

B800 Li

Serijski broj

3A01-000001 – 9L31-999999

Proizvođač

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

Лице овлашћено за документацију

Ismail Kabasakal
Ichenhauser Str. 14
D-89359 Kötz

EU директиве

2014/53/EU
2011/65/EU

Примењених стандарда

EN 62133-2:2017+A1:2021
EN 62841-1 Annex K
EN IEC 55014-1:2021
EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A2:2021
EN 301 489-1 V2.2.3:2019
EN 301 489-17 V3.2.5:2020
EN 300328 V2.2.2:2019
EN 50663:2017

Радна фреквенција

Фреквенцијски опсег: 2400 - 2483,5 MHz
Максималне перформансе преноса: ≤ 20 dBm

Kötz, 2023-01-01

Daniel Trumpp
Chief Technology Officer

PL Tłumaczenie oryginalnej deklaracji zgodności UE/WE

Niniejszym oświadczamy na własną odpowiedzialność, że produkt we wprowadzonej przez nas na rynek wersji spełnia wymagania zharmonizowanych dyrektyw UE, standardy bezpieczeństwa UE oraz standardy obowiązujące dla danego produktu.

Produkt

Akumulator litowo-jonowy

Typ

B800 Li

Numer seryjny

3A01-000001 – 9L31-999999

Producent

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

Osoba odpowiedzialna za dokumentację techniczną

Ismail Kabasakal
Ichenhauser Str. 14
D-89359 Kötz

Dyrektywy UE

2014/53/UE
2011/65/UE

Stosowane standardy

EN 62133-2:2017+A1:2021
EN 62841-1 Annex K
EN IEC 55014-1:2021
EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A2:2021
EN 301 489-1 V2.2.3:2019
EN 301 489-17 V3.2.5:2020
EN 300328 V2.2.2:2019
EN 50663:2017

Częstotliwość pracy

Pasma częstotliwości: 2400 - 2483,5 MHz
Maksymalna wydajność transmisji: ≤ 20 dBm

Kötz, 2023-01-01



Daniel Trumpp
Chief Technology Officer

CZ Překlad originálního prohlášení o shodě EU/ES

Tímto na vlastní odpovědnost prohlašujeme, že tento výrobek v provedení, které uvádíme na trh, odpovídá požadavkům harmonizovaných směrnic EU, bezpečnostním standardům EU, a standardům specifickým pro daný výrobek.

Výrobek

Lithium-ionový akumulátor

Typ

B800 Li

Výrobní číslo

3A01-000001 – 9L31-999999

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

2014/53/EU
2011/65/EU

Aplikované normy

EN 62133-2:2017+A1:2021
EN 62841-1 Annex K
EN IEC 55014-1:2021
EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A2:2021
EN 301 489-1 V2.2.3:2019
EN 301 489-17 V3.2.5:2020
EN 300328 V2.2.2:2019
EN 50663:2017

Provozní frekvence

Frekvenční pásmo: 2400 - 2483,5 MHz
Maximální přenosový výkon: ≤ 20 dBm

Kötz, 2023-01-01



Daniel Trumpp
Chief Technology Officer

SK Preklad originálu EÚ/ES vyhlásenia o zhode

Týmto vyhlasujeme na výhradnú vlastnú zodpovednosť, že tento produkt vo forme, v akej sa predáva na trhu, spĺňa podmienky harmonizovaných smerníc EÚ, bezpečnostných štandardov EÚ a štandardov špecifických pre produkt.

Výrobok

Lítium-iónový akumulátor

Typ

B800 Li

Sériové číslo

3A01-000001 – 9L31-999999

Výrobca

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

Dokumentácia - oprávnená osoba

Ismail Kabasakal
Ichenhauser Str. 14
D-89359 Kötz

Smernice EÚ

2014/53/EU
2011/65/EU

Aplikované normy

EN 62133-2:2017+A1:2021
EN 62841-1 Annex K
EN IEC 55014-1:2021
EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A2:2021
EN 301 489-1 V2.2.3:2019
EN 301 489-17 V3.2.5:2020
EN 300328 V2.2.2:2019
EN 50663:2017

Prevádzková frekvencia

Frekvenčné pásmo: 2400 - 2483,5 MHz
Maximálny prenosový výkon: ≤ 20 dBm

Kötz, 2023-01-01



Daniel Trumpp
Chief Technology Officer

HU Az eredeti EU/EK megfeleléségi nyilatkozat fordítása

Kizárólagos felelősségünk tudatában kijelentjük, hogy a termék a piacon értékesített formájában teljesíti a harmonizált EU-irányelvek követelményeit, az EU biztonsági szabványait és a termékspecifikus szabványokat.

Termék

Lítium-ion akkumulátor

Típus

B800 Li

Sorozatszám

3A01-000001 – 9L31-999999

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

2014/53/EÚ

2011/65/EÚ

Alkalmazott szabványok

EN 62133-2:2017+A1:2021

EN 62841-1 Annex K

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

EN 301 489-17 V3.2.5:2020

EN 300328 V2.2.2:2019

EN 50663:2017

Működési frekvencia

Frekvenciasáv: 2400 - 2483,5 MHz

Maximális átviteli teljesítmény: ≤ 20 dBm

Kötz, 2023-01-01

Daniel Trumpp
Chief Technology Officer

DK Oversættelse af den originale EU-/EF-overensstemmelseserklæring

Vi erklærer på eget ansvar hermed, at dette produkt ved markedsføringen overholder kravene i de harmoniserede EU-direktiver, EU-sikkerhedsstandarderne samt de produktspecifikke standarder.

Produkt

Lithium-ion-batteri

Type

B800 Li

Serienummer

3A01-000001 – 9L31-999999

Producent

AL-KO Geräte GmbH

Ichenhauser Str. 14

D-89359 Kötz

Ansvarelig for dokumentationen

Ismail Kabasakal

Ichenhauser Str. 14

D-89359 Kötz

EU-direktiver

2014/53/EU

2011/65/EU

Anvendte standarder

EN 62133-2:2017+A1:2021

EN 62841-1 Annex K

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

EN 301 489-17 V3.2.5:2020

EN 300328 V2.2.2:2019

EN 50663:2017

Driftsfrekvens

Frekvensbånd: 2400 - 2483,5 MHz

Maksimal transmissionsydelse: ≤ 20 dBm

Kötz, 2023-01-01

Daniel Trumpp
Chief Technology Officer

SE Översättning av original EU-/EG-försäkran om överensstämmelse

Vi förklarar härmed på eget ansvar att denna produkt i den form som den säljs på marknaden uppfyller kraven i de harmoniserade EU-direktiven, EU- säkerhetsstandarderna samt de produktspecifika standarderna.

Produkt

Litiumjonbatteri

Typ

B800 Li

Serienummer

3A01-000001 – 9L31-999999

Tillverkare

AL-KO Geräte GmbH

Ichenhauser Str. 14

D-89359 Kötz

Befullmäktigad för dokumentation

Ismail Kabasakal

Ichenhauser Str. 14

D-89359 Kötz

EU-direktiv

2014/53/EU

2011/65/EU

Tillämpade standarder

EN 62133-2:2017+A1:2021

EN 62841-1 Annex K

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

EN 301 489-17 V3.2.5:2020

EN 300328 V2.2.2:2019

EN 50663:2017

Arbetsfrekvens

Frekvensband: 2400 - 2483,5 MHz

Maximal transmissionsprestanda: ≤ 20 dBm

Kötz, 2023-01-01

Daniel Trumpp
Chief Technology Officer

NO Oversettelse av original EU-/EC-samsvarserklæring

Herved erklærer vi med enansvar at dette produktet, i denne utførelsen, er i samsvar med kravene i EU-direktivene, EU-sikkerhetsstandardene og de produktspesifikke standardene.

Produkt

Litium-ion-batteri

Type

B800 Li

Serienummer

3A01-000001 – 9L31-999999

Produsent

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

Dokumentasjonsfullmektig

Ismail Kabasakal
Ichenhauser Str. 14
D-89359 Kötz

EU-direktiver

2014/53/EU
2011/65/EU

Anvendte standarder

EN 62133-2:2017+A1:2021
EN 62841-1 Annex K
EN IEC 55014-1:2021
EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A2:2021
EN 301 489-1 V2.2.3:2019
EN 301 489-17 V3.2.5:2020
EN 300328 V2.2.2:2019
EN 50663:2017

Driftsfrekvens

Frekvensbånd: 2400 - 2483,5 MHz
Maksimal overføringsytelse: ≤ 20 dBm

Kötz, 2023-01-01

Daniel Trumpp
Chief Technology Officer

FI Alkuperäisen EU-/EY-vaatimusten mukaisuusvakuutuksen käännös

Vakuutamme täten yksinomaisella vastuulla, että tämä tuote täyttää markkinoille tuodussa muodossaan yhdenmukaistettujen EU-direktiivien, EU-turvallisuusstandardien ja tuotekohtaisten standardien vaatimukset.

Tuote

Litium-ioniakku

Tyyppi

B800 Li

Sarjanumero

3A01-000001 – 9L31-999999

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

2014/53/EU
2011/65/EU

Sovellatut standardit

EN 62133-2:2017+A1:2021
EN 62841-1 Annex K
EN IEC 55014-1:2021
EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A2:2021
EN 301 489-1 V2.2.3:2019
EN 301 489-17 V3.2.5:2020
EN 300328 V2.2.2:2019
EN 50663:2017

Toimintataajuus

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

Kötz, 2023-01-01

Daniel Trumpp
Chief Technology Officer

LT Originalios ES/EB atitikties deklaracijos vertimas

Šiuo prisiimdami sau atsakomybę deklaruojame, kad šis rinkai pateiktos formos gaminytis atitinka darnųjų ES direktyvų, ES saugos standartų ir gaminiui taikomų standartų reikalavimus.

Gaminys

Ličio jonų akumuliatorius

Tipas

B800 Li

Serijos numeris

3A01-000001 – 9L31-999999

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

2014/53/ES
2011/65/ES

Taikomus standartus

EN 62133-2:2017+A1:2021
EN 62841-1 Annex K
EN IEC 55014-1:2021
EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A2:2021
EN 301 489-1 V2.2.3:2019
EN 301 489-17 V3.2.5:2020
EN 300328 V2.2.2:2019
EN 50663:2017

Veikimo dažnis

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

Kötz, 2023-01-01

Daniel Trumpp
Chief Technology Officer

LV **Originālās ES/EK atbilstības deklarācijas tulkojums**

Ar šo mēs ar pilnu atbildību paziņojam, ka mūsu piegādātā produkta konstrukcija atbilst saskaņotajai ES direktīvu prasībām, ES drošības standartiem un produkta specifiskiem standartiem.

Produkts

Liģija jonu akumulators

Tips

B800 Li

Sērijas numurs

3A01-000001 – 9L31-999999

Ražotājs

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

Pilnvarotais pārstāvis par dokumentāciju

Ismail Kabasakal
Ichenhauser Str. 14
D-89359 Kötz

ES direktīvas

2014/53/ES
2011/65/ES

Piemērotajiem standartiem

EN 62133-2:2017+A1:2021
EN 62841-1 Annex K
EN IEC 55014-1:2021
EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A2:2021
EN 301 489-1 V2.2.3:2019
EN 301 489-17 V3.2.5:2020
EN 300328 V2.2.2:2019
EN 50663:2017

Darbības frekvence

Frekvenču josla: 2400 - 2483,5 MHz
Maksimāla pārraides veikspēja: ≤ 20 dBm

Kötz, 2023-01-01



Daniel Trumpf
Chief Technology Officer

BG **Превод на оригиналната ЕС/ЕО Декларация за съответствие**

С настоящото декларираме на своя отговорност, че този продукт във формата, в която е предлаган на пазара, изпълнява изискванията на хармонизираните директиви на ЕС, стандартите за безопасност на ЕС и стандартите за специфичните продукти.

Продукт

Rechargeable Li-Ion Battery

Тип

B800 Li

Сериен номер

3A01-000001 – 9L31-999999

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

2014/53/EC
2011/65/EC

Приложени стандарти

EN 62133-2:2017+A1:2021
EN 62841-1 Annex K
EN IEC 55014-1:2021
EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A2:2021
EN 301 489-1 V2.2.3:2019
EN 301 489-17 V3.2.5:2020
EN 300328 V2.2.2:2019
EN 50663:2017

Работна честота

Честотна лента: 2400 - 2483,5 MHz
Максимална производителност на предаване: ≤ 20 dBm

Kötz, 2023-01-01



Daniel Trumpf
Chief Technology Officer

RU **Перевод оригинальной декларации соответствия стандартам ЕК/ЕС**

Настоящим заявляем с полной ответственностью, что данный продукт в реализуемой на рынке форме соответствует требованиям гармонизированных Директив ЕС, стандартам безопасности ЕС и специальных стандартов, распространяющихся на данный продукт.

Продукт

Литий-ионный аккумулятор

Тип

B800 Li

Серийный номер

3A01-000001 – 9L31-999999

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

2014/53/EU
2011/65/EU

Применяемые стандарты

EN 62133-2:2017+A1:2021
EN 62841-1 Annex K
EN IEC 55014-1:2021
EN IEC 55014-2:2021
EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021
EN 61000-3-3:2013+A2:2021
EN 301 489-1 V2.2.3:2019
EN 301 489-17 V3.2.5:2020
EN 300328 V2.2.2:2019
EN 50663:2017

Рабочая частота

Диапазон частот: 2400 - 2483,5 MHz
Максимальная производительность передачи: ≤ 20 dBm

Kötz, 2023-01-01



Daniel Trumpf
Chief Technology Officer

Ми заявляємо з повною відповідальністю, що цей виріб у формі, в якій він представлений на ринку, відповідає вимогам гармонізованих Директив ЄС, стандартів безпеки ЄС і застосовних до нього стандартів.

Виріб

Літій-іонний акумулятор

Тип

B800 Li

Серійний номер

3A01-000001 – 9L31-999999

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

2014/53/EU

2011/65/EU

Прикладні стандарти

EN 62133-2:2017+A1:2021

EN 62841-1 Annex K

EN IEC 55014-1:2021

EN IEC 55014-2:2021

EN IEC 61000-3-2:2019+A1:2021

EN 61000-3-3:2013+A2:2021

EN 301 489-1 V2.2.3:2019

EN 301 489-17 V3.2.5:2020

EN 300328 V2.2.2:2019

EN 50663:2017

Робоча частота

Діапазон частот: 2400 - 2483,5 MHz

Максимальна продуктивність передачі: ≤ 20 dBm

Kötz, 2023-01-01



Daniel Trumpp
Chief Technology Officer