

EG-Konformitätserklärung

Er-Hermit erklären wir in alleiniger Verantwortung, dass dieses Produkt, in der von uns in Verkehr gebrachte Ausführung, den Anforderungen der harmonisierten EG-Richtlinien, EEC-Sicherheitsstandards und den produktspezifischen Standards einholt.

Produkt	Banzen+Rasammäher
ES-Seriennummer	G 102102]
Hersteller/Deutschland	AL-KO Geräte GmbH Ichenhauser Str. 14 D-89259 KOETZ DEUTSCHLAND
EGRichtlinien	2006/42/EG 2014/30/EU 2000/14/EG
Typ	123.B (42 cm) 163.BR.BU (46 cm) 16.3.P (46cm) 16.3.PA (46cm) 16.3.SP-A (46cm) 16.3.SP-B (51cm) 15.13.SP (51cm)
Dokumentationsbevollmächtigter	Andreas Hecht Ichenhauser Str. 14 D-89259 KOETZ DEUTSCHLAND
Harmonisierte Normen	EN ISO 5995-1:2013 +A1:2017 EN ISO 5995-2:2013 +A1:2016 EN ISO 14982:2009

Original-Konformitätserklärung

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.

Product	Barzin-Rasenmäher	Representative of documentation
Manufacturer	AL-KO Gerätetechnik GmbH Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND	Andreas Heidrich Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND
EU directives	2006/42/EG 2014/30/EU 2009/146/EG	Harmonised standards
Model	42.3 B (42 cm) 46.3 BR (46 cm) 46.3 P (46cm)	EN ISO 5395-1:2013+A1:2017 EN ISO 5395-2:2013+A1:2016 EN ISO 14982:2009

EC 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.

Product	Barzin-Rasenmäher	Representative of documentation
Manufacturer	AL-KO Gerätetechnik GmbH Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND	Andreas Heidrich Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND
EU directives	2006/42/EG 2014/30/EU 2009/146/EG	Harmonised standards
Model	42.3 B (42 cm) 46.3 BR (46 cm) 46.3 P (46cm)	EN ISO 5395-1:2013+A1:2017 EN ISO 5395-2:2013+A1:2016 EN ISO 14982:2009

Konformitätsbewertung Schallleistungspegel

NIOS 3744	2000/14/EWG Anhang VIII
gemessener garantierter Wert	95 / 96 dB(A)
2,3 B (42 cm)	95 / 96 dB(A)
6,3 PR (46cm)	95 / 96 dB(A)
6,3 SPA (46cm)	95 / 96 dB(A)
6,3 SP (46cm)	95 / 96 dB(A)
6,3 SPA (46cm)	95 / 96 dB(A)
1,3 SPA (51cm)	96 / 98 dB(A)
1,3 SP (51cm)	96 / 98 dB(A)
1,2 SP (51cm)	96 / 98 dB(A)
1,2 PR (51cm)	96 / 98 dB(A)

Benannte Stelle (2000/14/E)
TUV Industrieservice GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MUENCHEN
DEUTSCHLAND

Obdach, 05.11.2018
Wolfgang Steyer
Wolfgang Steyer, Managing Director

Conformity evaluation

measured / guaranteed	95 / 96
22.3 B (42 cm)	95 / 96
63.2 R/BIO (46 cm)	95 / 96
66.3 P (46cm)	95 / 96
66.3 P.A (46cm)	95 / 96
66.3 SP (46cm)	95 / 96
66.3 SP-A (46cm)	95 / 96
66.3 SP-B (46cm)	95 / 96
66.3 SP-C (51cm)	96 / 98
66.3 SP-D (51cm)	96 / 98
66.3 SP-E (51cm)	96 / 98

Orbital, 05.11.2018
Wolfang Hennet
Dr. Wolfgang Hennet, Managing Director

Wolfgang Hergeth,
Managing Director

Obdach, 05.11.2018
Wolfgang Hegele
Dr. Wolfgang Hegele, Managing Director

EG-conformiteitsverklaring

Hiermee verklaren 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-verenigingsnormen en de productspecifieke normen.

Product	Fabrikant	Gevolmachtigde van documenten
Benzin-Rasenmäher Serienummer G 1021021	AL-KO Geräte GmbH Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND	Andreas Hedic Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND
Type	EU-richtlijnen	Geharmoniseerde normen
42.3 B (42 cm) 463 BR BIO (46 cm)	2006/42/EG 2014/30/EU 2000/14/EG	EN ISO 5395-1:2013 +A1:2017 EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016 EN ISO 14982:2009
46.3 P (46cm) 46.3 P-A (46cm) 46.3 SP (46cm) 46.3 SPA (46cm) 51.3 SP (51cm) 51.3 SP-A (51cm)		
51.3 SP-A (51cm)		

Gehaltsniveau	Conformiteitsbeoordeling	Evaluatie
EN ISO 3744 gemeten / gecontroleerd	2000/14/EG bijlage VII	Niveau de puissance sonore EN ISO 3744 mesuré / garantie
42.3 B (42 cm)	95 / 96 dB(A)	42.3 B (42 cm) 95 / 96 dB(A)
463 BR BIO (46 cm)	95 / 96 dB(A)	463 BR BIO (46 cm) 95 / 96 dB(A)
46.3 P (46cm)	95 / 96 dB(A)	46.3 P (46cm) 95 / 96 dB(A)
46.3 P-A (46cm)	95 / 96 dB(A)	46.3 P-A (46cm) 95 / 96 dB(A)
46.3 SP (46cm)	95 / 96 dB(A)	46.3 SP (46cm) 95 / 96 dB(A)
46.3 SPA (46cm)	95 / 96 dB(A)	46.3 SPA (46cm) 95 / 96 dB(A)
51.3 SP (51cm)	96 / 98 dB(A)	51.3 SP (51cm) 96 / 98 dB(A)
51.3 SP-A (51cm)	96 / 98 dB(A)	51.3 SP-A (51cm) 96 / 98 dB(A)

Aangemeeldeinstantrie (2000/14/EG)	Ondach, 05.11.2018
TÜV Industriestandard GmbH Westendstraße 199 80686 MÜNCHEN DEUTSCHLAND	 Dr. Wolfgang Hegele, Managing Director

Déclaration de conformité CE

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

Produit	Fabricant	Produit	Produit	Normes harmonisées
Benzin-Rasenmäher Seriennummer G 1021021	AL-KO Geräte GmbH Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND	Benzin-Rasenmäher Numéro de série G 1021021	AL-KO Geräte GmbH Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND	EN ISO 5395-1:2013 +A1:2017 EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016 EN ISO 14982:2009
Type	Directive UE	Type	Type	Directive UE
42.3 B (42 cm) 463 BR BIO (46 cm)	2006/42/EG	42.3 B (42 cm) 463 BR BIO (46 cm)	46.3 P (46cm)	2006/42/EG
46.3 P (46cm)	2014/30/EU	46.3 P (46cm)	46.3 SP (46cm)	2014/30/EU
46.3 P-A (46cm)	2000/14/EG	46.3 SPA (46cm)	51.3 SP (51cm)	2000/14/EG
46.3 SP (46cm)		51.3 SP-A (51cm)		
51.3 SP (51cm)		51.3 SP-A (51cm)		
51.3 SP-A (51cm)		51.3 SP-A (51cm)		

Organisme notifié (2000/14/EG)	Ondach, 05.11.2018
TÜV Industriestandard GmbH Westendstraße 199 80686 MÜNCHEN DEUTSCHLAND	 Dr. Wolfgang Hegele, Managing Director

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.

Producto	Fabricante	Representante de documentación
Benzin-Rasenmäher	AL-KO Geräte GmbH Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND	Andreas Hertich Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND
Número de serie	G 1021021	
Modelo		
42.3 B (42 cm) 46.3 BR (BIO (46 cm))	Directivas CE 2006/42/EG 2014/30/EU 2000/14/EG	Normas armonizadas EN ISO 5395-1:2013+A1:2017 EN ISO 5395-2:2013+A1:2016 EN ISO 14982:2009
46.3 P (46cm)		
46.3 P-A (46cm)		
46.3 SP (46cm)		
46.3 SPA (46cm)		
51.3 SP (51cm)		
51.3 SP-A (51cm)		
51.3 SP-A (51cm)		

Nivel de potencia sonora	Evaluación de conformidad 2000/14/EG	Avaliación da conformidade
EN ISO 3744	ANEXO VII	ANEXO VII
medido garantizado	95 / 96 dB(A)	95 / 96 dB(A)
42.3 B (42 cm)	95 / 96 dB(A)	42.3 B (42 cm)
46.3 BR (BIO (46 cm))	95 / 96 dB(A)	46.3 BR (BIO (46 cm))
46.3 P (46cm)	95 / 96 dB(A)	46.3 P (46cm)
46.3 P-A (46cm)	95 / 96 dB(A)	46.3 P-A (46cm)
46.3 SP (46cm)	95 / 96 dB(A)	46.3 SP (46cm)
46.3 SPA (46cm)	95 / 96 dB(A)	46.3 SPA (46cm)
51.3 SP (51cm)	96 / 98 dB(A)	51.3 SP (51cm)
51.3 SP-A (51cm)	96 / 98 dB(A)	51.3 SP-A (51cm)

Organismo acreditado (2000/14/EG)	Ostdach, 05.11.2018
TÜV IndustrieService GmbH Westendstraße 199 80686 MÜNCHEN DEUTSCHLAND	 Dr. Wolfgang Hegele, Managing Director

Declaración de conformidade CE

Declaramos, sob nossa exclusiva responsabilidade, que o modelo deste produto, comercializado corresponde aos requisitos das diretrizes harmonizadas da UE, às normas específicas do produto.

Representante de documentação	Representante de documentação
Andreas Hertich Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND	Andreas Hertich Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND
Produto	Produto
Benzin-Rasenmäher	Benzin-Rasenmäher
Nº de serie	Nº de Serie
G 1021021	G 1021021
Fabricante	Fabricante
AL-KO Geräte GmbH Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND	AL-KO Geräte GmbH Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND
Representante de documentación	Normas, harmonizadas
	EN ISO 5395-1:2013+A1:2017 EN ISO 5395-2:2013+A1:2016 EN ISO 14982:2009
Representante de documentación	Directivas UE
	2006/42/EG 2014/30/EU 2000/14/EG
Normas armonizadas	Tipo
EN ISO 5395-1:2013+A1:2017 EN ISO 5395-2:2013+A1:2016 EN ISO 14982:2009	42.3 B (42 cm) 46.3 BR BIO (46 cm) 46.3 P (46cm) 46.3 P-A (46cm) 46.3 SP (46cm) 46.3 SPA (46cm) 51.3 SP (51cm) 51.3 SP-A (51cm)
Normas armonizadas	Nível de ruído
EN ISO 5395-1:2013+A1:2017 EN ISO 5395-2:2013+A1:2016 EN ISO 14982:2009	medido / garantido 42.3 B (42 cm) 46.3 BR BIO (46 cm) 46.3 P (46cm) 46.3 P-A (46cm) 46.3 SP (46cm) 46.3 SPA (46cm) 51.3 SP (51cm) 51.3 SP-A (51cm)
Normas, harmonizadas	Avaliación da conformidade
EN ISO 5395-1:2013+A1:2017 EN ISO 5395-2:2013+A1:2016 EN ISO 14982:2009	95 / 96 dB(A) 95 / 96 dB(A) 96 / 98 dB(A) 96 / 98 dB(A)
Organismo notificado (2000/14/EG)	Organismo notificado (2000/14/EG)
TÜV IndustrieService GmbH Westendstraße 199 80686 MÜNCHEN DEUTSCHLAND	Ostdach, 05.11.2018  Dr. Wolfgang Hegele, Managing Director

Ostdach, 05.11.2018

Dr. Wolfgang Hegele, Managing Director

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 UEO Armonizzate, e degli standard di sicurezza UEO e gli standard specifici del prodotto.

Prodotto	Confezione AL-Garzini-Rasamäher	Delegato della documentazione	Andreas Heditz Ichenhauser Str. 14 D-89359 KÖFZ DEUTSCHLAND
Numero di serie	51021021	Norme amministrate	EN ISO 3935-1+A1:2017 EN ISO 3935-2:2013+A1:2016 EN ISO 14982:2009
Tipi	12.3 cm (42 cm) 16.3 cm (46 cm) 16.3 SP-A (46cm) 16.3 SP (46cm)	Directive UE	2006/42/EG 2014/30/EU 2000/14/EG

livello di potenza acustica
N ISO 3744
risalito / garantito

Valutazione di conformità
2000/14/EG
Appendice VII

Obdach, 05.11.2018
Wolfgang Hegele
Dr. Wolfgang Hegele, Managing Director
Organisationscreditid (200014615)
TUV IndustrieService GmbH
TUV Sud Gruppe
Westendstraße 199
08386 AUFENHACHEN
DEUTSCH AND

vkjuecnegeasubjekta(2000/14/EG)
TÜV Industrieservice GmbH
TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Izjava ES o skladnosti

S to izjavo potrjujemo v edini odgovornosti, da je izdelek v predstavljeni izvedbi, skladen z usklajenimi direktivami EU, vanostnimi standardi EU in ugoščenimi standardi za tovrstne izdelke.

Izdelek	Projvájalec	Dokumenti podoblaščeni zastopnik Andreas Härlich Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND
Benzin-Rasenmäher	AL-KO Gerätetechnik GmbH Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND	Usklajene norme EN ISO 5395-1:2013+A1:2017 EN ISO 5395-2:2013+A1:2016 EN ISO 14982:2009
Serijska številka		
G 1020121		
Tipi	42.3 B (42 cm) 463 BIO (46 cm) 46.3 P (46cm)	Direktiv EU 2006/42/EG 2014/30/EU 2000/14/EG

Oberdach, 05.11.2018
Wolfgang Hergeth
Dr. Wolfgang Hergeth, Managing Director

Obdach, 05.11.2018
Wolfgang Hegele
Dr. Wolfgang Hegele, Managing Director

Z izjava o sukladnosti

Dvima potvrđujemo pod vlastitom odgovornošću, da ovaj proizvod, u verziji koju smo navedeni i pustili u promet, odgovara zahtjevima harmoniziranih EU smjernica, EU slavonskih standarda i standarda koji su specifični za proizvod.

Dokumentacija opatnomocenik	Anteas Hrdic Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND
Proizvodat	AL-KO Geräte GmbH Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND
Proizvod	Wolfratzen-/Kastenmäher
Sejufitski broj	61021021
Tip	12.3 B (42 cm) 16.3 BR BD (46 cm) 16.3 P (46cm)
	16.3 P A (46cm) 16.3 SPA (46cm) 16.3 SPA (48cm) 11.3 SP (15cm) 11.3 SPA (15cm)

Procjena sukladnosti	
	2000/14/EG Prilog VIII
azina zvučne snage	N ISO 3744
izmjerljiva vrijednost i vrijednost za vrijeme mijenjanja činjeničnosti	95 / 96 dB(A)
odstupanje za vrijeme mijenjanja činjeničnosti	± 2,0 dB (42 cm)
odstupanje za vrijeme mijenjanja činjeničnosti	± 3,3 dB (46 cm)
odstupanje za vrijeme mijenjanja činjeničnosti	± 5,3 dB (46cm)
odstupanje za vrijeme mijenjanja činjeničnosti	± 6,3 dB (46cm)
odstupanje za vrijeme mijenjanja činjeničnosti	± 6,3 dB (46cm)
odstupanje za vrijeme mijenjanja činjeničnosti	± 11,3 dB (51cm)
odstupanje za vrijeme mijenjanja činjeničnosti	± 9,8 dB(A)

E3 Изјава о усклађености

Овима изјављујем на своју искчушицу, одговорност, да овај производ, у верзији коју је највише, одговара захтевима хармонизованих ЕЗ димитива, ЕЗ стандарда сафединости и стандарда спектрних за ове показвале.

Представник документації	Andreas Hordijk Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND
Пропозиція	AL-KO Geräte GmbH Ichenhauser Str. 14 D-89355 KOETZ DEUTSCHLAND
Пропозиція	Benzin-Rosenmäher Сертифікат број G 102/1021
E 3 Активація	2006/3/B/E 2014/30/EU 2000/14/E
Tип	42.3 B (42 cm) 46.3 B (46 cm) 46.3 P (46cm)
Хармонизоване норме	EN ISO 5395-1:2013 - A1:2017 EN ISO 5395-2:2013 - A1:2016 EN ISO 4982:2009

**Процена усагланости 2000/14/EГ
Доказат. VIII**

Obdach, 05.11.2018

Wolfgang Hegele
Dr. Wolfgang Hegele, Managing Director

cryxx&a (2001)14EG
TUV Industrie Service GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MUENCHEN
FRITZSCH AND

Deklaracja zgodności EU

Niniejszym oznajmiamy na naszą właściwną odpowiedzialność, że ten produkt w wykonaniu dopuszczonym do obrotu odpowiada zharmonizowanym przepisom wyłącznych UE, normom bezpieczeństwa UE i normom odnoszącym się do produktu.

Produkt

Benzin-Rasenmäher
Numer serwisy
G 1021021

Poz. numer dokumentów

WYKZM.UE
2006/42/EG
2014/30/EU
2000/14/EG

Dokumentace zmožněnec

Produkt
Benzin-Rasenmäher
Sériové číslo
G 1021021

Harmonizované normy
EN ISO 5395-1:2013+A1:2017
EN ISO 5395-2:2013+A1:2016
EN ISO 14982:2009

normy bezpieczeństwa UE

Typ	Normy zharmonizowane	Typ	Směrnice EU
42.3 B (42 cm)	EN ISO 5395-1:2013+A1:2017	42.3 B (42 cm)	2006/42/EG
46.3 BR (BIO (46 cm))	EN ISO 5395-2:2013+A1:2016	46.3 BR (BIO (46 cm))	2014/30/EU
46.3 P (46cm)	EN ISO 14982:2009	46.3 P (46cm)	2000/14/EG
46.3 P-A (46cm)		46.3 P-A (46cm)	
46.3 SP (46cm)		46.3 SP (46cm)	
46.3 SPA (46cm)		46.3 SPA (46cm)	
51.3 SP (51cm)		51.3 SP (51cm)	
51.3 SP-A (51cm)		51.3 SP-A (51cm)	

Poz. numer dźwięku

Oceana zgodności
zakładowy / gwarantowany
EN ISO 3744
zmiernik / gwarantowany
42.3 B (42 cm) 95 / 96 dB(A)
46.3 BR (BIO (46 cm)) 95 / 96 dB(A)
46.3 P (46cm) 95 / 96 dB(A)
46.3 P-A (46cm) 95 / 96 dB(A)
46.3 SP (46cm) 95 / 96 dB(A)
46.3 SPA (46cm) 95 / 96 dB(A)
51.3 SP (51cm) 96 / 98 dB(A)
51.3 SP-A (51cm) 96 / 98 dB(A)

Harmonizowane normy

Hadina zulkového výkonu
Hadina zulkového výkonu
naměřená / garantovaná
42.3 B (42 cm) 95 / 96 dB(A)
46.3 BR (BIO (46 cm)) 95 / 96 dB(A)
46.3 P (46cm) 95 / 96 dB(A)
46.3 P-A (46cm) 95 / 96 dB(A)
46.3 SP (46cm) 95 / 96 dB(A)
46.3 SPA (46cm) 95 / 96 dB(A)
51.3 SP (51cm) 96 / 98 dB(A)
51.3 SP-A (51cm) 96 / 98 dB(A)

Směrnice EU

2006/42/EG
2014/30/EU
2000/14/EG

Dodnocení shody

2000/14/EG
príloha VII

Prohlášení o shodě ES

Tímto prohlašujeme na vlastní odpovědnost, že tento produkt, tato do oběhu daná verze, odpovídá požadavkům harmonizovaných směrnic EU bezpečnosti standardy EU a standardy specifické pro tento produkt.

Odbach, 05.11.2018

Dr. Wolfgang Hegele, Managing Director

Odbach, 05.11.2018

Dr. Wolfgang Hegele, Managing Director

Zodpovednost zařízení (2000/14/EG)

TÜV Industriestandard GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Vyhľásenie o zhode - ES

Týmto vyhlašujeme na vlastní zodpovednosť, že tento výrobok v prevedení, ktoré sme uvedli do prevádzky, zodpovedá požiadavkám harmonizovaných smerníc EÚ, oznámených v súlade s článkom 3(2) smernice 93/67/ES, a to v súlade s ďalšími požiadavkami, ktoré sú uvedené v súlade s článkom 3(3) tejto smernice.

Výrobek	AL-KO Geräte GmbH Ichenhauser Str. 14 D-89259 OEFTZ DEUTSCHLAND
Výrobkové číslo	G 1021021
Typ	20642/2G 2014/30/EU 2000/14/EG
Typ	2123.2 (42 cm) 663.3R BIO (46 cm) 46.3P (46cm) 46.3PA (46cm) 46.3SP (46cm) 46.3G (46cm) 151.3SP (46cm) 151.3SP (51cm)
Sphalmochnerie pro dokumenty	Andreas Hirsch Ichenhauser Str. 14 D-89259 OEFTZ DEUTSCHLAND
Harmonizované normy	EN ISO 5395-1:2013+A1:2017 EN ISO 5395-3:2013+A1:2016 EN ISO 14982:2009

Vyhodnotenie zhody
2000/14/EG
príloha VII

Zajnyomásszint
EN ISO 3744
mért / garantált

Megfelelés értékelése
2000 /14/EG
fűtőgázelék VIII

	(cm^{-1})
463.3 BR P (46 cm)	95 / 96 dB(A)
46.3 P (46cm)	95 / 96 dB(A)
46.3 PA (46cm)	95 / 96 dB(A)
46.3 SP (46cm)	95 / 96 dB(A)
46.3 SPA (46cm)	95 / 96 dB(A)
51.3 SP (51cm)	96 / 98 dB(A)

Obdach, 05.11.2018
Wolfgang Mayer
menovaného mesta (2000/14/EG))
TUV Industrietechnik GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 99
80539 MÜNCHEN

Obdach, 05.11.2018
Wolfgang Steyer

ເລີ້ມຕົກລາດ ປະຊາທິປະໄຕ ປະຊາຊົນລາວ

ເລີກ ၁၂

EU megfelelősségi nyilatkozat

Kielenítjük kizárolagos felelősséggel, hogy ez a termék jelen állapotában megfelel a harmonizált EU I-orányelevekben, EU biztonsági szabványokban és a termékre vonatkozó szabványokban meghatározott követelményeknek.

Dokumentumot képteljesítő	Gyártó
Andreas Heidrich	AL-KO Geräte GmbH
Ichenhauser Str. 14	Ichenhauser Str. 14
D-89359 KETZ	D-89359 KETZ
DEUTSCHLAND	DEUTSCHLAND
Termék	EU-jártyalékek
Benzin/Rasenmäher	2006/42/EU
Gyártási szám	2014/30/EU
G 1021021	2000/1/EG
Típus	
	42.3 B (42 cm)
	46.3 BR (46 cm)
	46.3 P (46 cm)

$\text{No.} \times \text{Size} \times (\text{No.} \times \text{Size})$

Zájnyomásszint
EN ISO 3744
mérő / garantált
Megfelelés értékelése
2000/14/EG
funkciós VIII

463	BPD	(46 cm)
463	BPD	(46 cm)
463	P.A.	(46cm)
463	P.A.	(46cm)
463	SP	(46cm)
463	SP	(46cm)
463	SP.A.	(46cm)
51.3	SP	(51cm)
96	SP	(51cm)

Wolfgang Mayr
Obdach, 05.11.
Named service (2000/14/EG)
TUV Industriesservice GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80531 MÜNCHEN

ເລີກ ၁၂

ເລື່ອງການ ໂພນເຮົາ

EU-overensstemmelseserklæring

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

Produkt

Benzin-Rasemåher
Serienummer
G 102121

Producent

AL-KO Gerde GmbH
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Type

42.3 B (42 cm)
46.3 BR BIO (46 cm)
46.3 P (46cm)
46.3 PA (46cm)
46.3 SP (46cm)
46.3 SPA (46cm)
51.3 SP (51cm)
51.3 SPA (51cm)

EU-direktiver

2006/42/EG
2014/30/EU
2000/14/EG

Harmoniserede Standarder

EN ISO 5395-1:2013 +A1:2017
EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016
EN ISO 14982:2009

Befuldmagtigede for dokumenter

Andreas Hertich
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

EU-försäkran om överensstämmelse

Härmed försäkrar vi under eget ansvar, att denna produkt, i den utförande den tillverkats i, motsätter de harmoniseraade kraven för EU-direktiv, EU-säkerhetsstandarder och de produktspecifika standarderna.

Produkt

Benzin-Rasemåher
Serienummer
G 102121

Tillverkare

AL-KO Gerde GmbH
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Produkt

Benzin-Rasemåher
Serienummer
G 102121

Dokumentations företärdare

Andreas Hertich
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Dokumentations företärdare

Andreas Hertich
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Harmonisrade normer

EN ISO 5395-1:2013 +A1:2017
EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016
EN ISO 14982:2009

EU-direktiv

2006/42/EG
2014/30/EU
2000/14/EG

Harmoniserede Standarder

EN ISO 5395-1:2013 +A1:2017
EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016
EN ISO 14982:2009

Typ

42.3 B (42 cm)
46.3 BR BIO (46 cm)
46.3 P (46cm)
46.3 PA (46cm)
46.3 SP (46cm)
46.3 SPA (46cm)
51.3 SP (51cm)
51.3 SPA (51cm)

Ljudeffektivit 

m l / garantieret
42.3 B (42 cm)
46.3 BR BIO (46 cm)
46.3 P (46cm)
46.3 PA (46cm)
46.3 SP (46cm)
46.3 SPA (46cm)
51.3 SP (51cm)
51.3 SPA (51cm)

Overensstemmelsesvurdering 2000 /14/EG

EN ISO 3744
uppmatt / garanterad
42.3 B (42 cm)
46.3 BR BIO (46 cm)
46.3 P (46cm)
46.3 PA (46cm)
46.3 SP (46cm)
46.3 SPA (46cm)
51.3 SP (51cm)
51.3 SPA (51cm)

Overensstemmelsesv rdering 2000 /14/EG

EN ISO 3744
uppmatt / garanterad
42.3 B (42 cm)
46.3 BR BIO (46 cm)
46.3 P (46cm)
46.3 PA (46cm)
46.3 SP (46cm)
46.3 SPA (46cm)
51.3 SP (51cm)
51.3 SPA (51cm)

Behovigt organ (2000/14/EG)

TUV IndustriService GmbH
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Behovigt kontor (2000/14/EG)

TUV IndustriService GmbH
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Ondach, 05.11.2018
Wolfgang Hegele
Dr. Wolfgang Hegele, Managing Director

Behovigt kontor (2000/14/EG)
TUV IndustriService GmbH
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

EU-samsvarsärskräning

Vi erkänner med detta på detta ansvar, att detta produktet, som vi har dräkt fram på marknaden, uppförde, överhölder kravena i de harmoniserade EU-forskriften, EU-säkerhetsstandarden och de produktspecifika standarderna.

Produkt

Producent
Benzin-Rasemäher
Sejrennummer
G 102121

Författningskrav

EN ISO 3744
2000/14/EG
2014/30/EU
2000/14/EG

Produktspecifik standard

AL-KO Gerde GmbH
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Type
42.3 B (42 cm)
463 BR BIO (46 cm)
46.3 P (46cm)
46.3 PA (46cm)
46.3 SP (46cm)
46.3 SPA (46cm)
51.3 SP (51cm)
51.3 SPA (51cm)

Harmonisering

EN ISO 5395-1:2013+A1:2017
EN ISO 5395-2:2013+A1:2016
EN ISO 14982:2009

Harmonisering

EN ISO 5395-1:2013+A1:2017
EN ISO 5395-2:2013+A1:2016
EN ISO 14982:2009

Harmonisering

EN ISO 5395-1:2013+A1:2017
EN ISO 5395-2:2013+A1:2016
EN ISO 14982:2009

Harmonisering

EN ISO 5395-1:2013+A1:2017
EN ISO 5395-2:2013+A1:2016
EN ISO 14982:2009

EU-yrittimustenmukaisuusvakuutus

Väitämme tätä yksittäiselle vastuulla, että kyseessä oleva tuote vastaa siihen illassa, kuin vahvistaja on sen markkinoille saattanut, harmonisoituja EU-direktivejä, EU-turvandardejä sekä tuotekonstanteria standardia.

Asiakirjan edustaja

Andreas Hedic
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Harmonisoidut standardit
EN ISO 5395-1:2013+A1:2017
EN ISO 5395-2:2013+A1:2016
EN ISO 14982:2009

Valmistaja

AL-KO Gerde GmbH
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

EU-direktiilit

2006/42/EG
2014/30/EU
2000/14/EG

Tuote

Benzin-Rasemäher
Sarjanumero
G 102121

Typi

42.3 B (42 cm)
463 BR BIO (46 cm)
46.3 P (46cm)
46.3 PA (46cm)
46.3 SP (46cm)
46.3 SPA (46cm)
51.3 SP (51cm)
51.3 SPA (51cm)

Vaihtimustenmukaisuuden arviointi

EN ISO 3744
mitäli / laatu
42.3 B (42 cm)
463 BR BIO (46 cm)
46.3 P (46cm)
46.3 PA (46cm)
46.3 SP (46cm)
46.3 SPA (46cm)
51.3 SP (51cm)
51.3 SPA (51cm)

Aanteholoso

95 / 96 dB(A)
95 / 96 dB(A)

Wolfgang Hegele,

Dr. Wolfgang Hegele, Managing Director

Ondach, 05.11.2018

Wolfgang Hegele,

Dr. Wolfgang Hegele, Managing Director

Ilmoitettu laitos (2000/14/EG)

TÜV Industri service GmbH
TUV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Ondach, 05.11.2018

Wolfgang Hegele,

Dr. Wolfgang Hegele, Managing Director

EU vastavusdeklaratsioon

Sellega teatumame, et meie töötlusel on mõeldud, et see töötlus, mis on mõeldud vahenditeks tunnistamist, vastab EU-direktiividile, EU-ohutustandardidele ja töölempuiflistele normidele.

Toode	Tootja	Dokumentide esindaja
Benzin-Rasenmäher	AL-KO Geräte GmbH	Andreas Hedicich
Seeria number	Ichenhauser Str. 14	Ichenhauser Str. 14
G 1021021	D-89359 KOETZ	D-89359 KOETZ
Tüüp	EU-direktiivid	Kooskolla viidud normid
42.3 B (42 cm)	2006/42/EG	EN ISO 5395-1:2013+A1:2017
46.3 BR (46 cm)	2014/30/EU	EN ISO 5395-2:2013+A1:2016
46.3 P (46cm)	2000/14/EG	EN ISO 14982:2009
46.3 P-A (46cm)		
46.3 SP (46cm)		
46.3 SPA (46cm)		
51.3 SP (51cm)		
51.3 SP-A (51cm)		

Ar So mets ar piinu abielitu paizidjum, ka šis izstrādājums lēdā izplidjumā,

kādā tas ir nodds tirzniecībā, atbilst saņemto ES-direktīvu,
ES drošības standartu un ar izstrādājuma specifiku saistīto standartu prasībām.

EEK atbilstības deklarācija

Ar Šo mēs ar piinu abielitu paizidjum, ka šis izstrādājums lēdā izplidjumā,
kādā tas ir nodds tirzniecībā, atbilst saņemto ES-direktīvu,
ES drošības standartu un ar izstrādājuma specifiku saistīto standartu prasībām.

Plīvvarotais dokumentu pārstāvis

Andreas Hedicich
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ

DEUTSCHLAND

Rāzotājs

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

DEUTSCHLAND

Izstrādājums

Benzin-Rasenmäher

Sērijas numurs

G 1021021

Saskaņotais liešķu normas

EN ISO 5395-1:2013+A1:2017

EN ISO 5395-2:2013+A1:2016

EN ISO 14982:2009

ES direktīvas

2006/42/EG

2014/30/EU

2000/14/EG

Plīvvarotais dokumentu pārstāvis

Andreas Hedicich

Ichenhauser Str. 14

D-89359 KOETZ

DEUTSCHLAND

Plīvvarotais dokumentu pārstāvis

Andreas Hedicich

Ichenhauser Str. 14

D-89359 KOETZ

DEUTSCHLAND

Rāzotājs

AL-KO Geräte GmbH

Ichenhauser Str. 14

D-89359 KOETZ

DEUTSCHLAND

Izstrādājums

Benzin-Rasenmäher

Sērijas numurs

G 1021021

Modelis

42.3 B (42 cm)

46.3 BR (46 cm)

46.3 P (46cm)

46.3 P-A (46cm)

46.3 SP (46cm)

46.3 SPA (46cm)

51.3 SP (51cm)

51.3 SP-A (51cm)

Skaņas jaudu (Imenis)

EN ISO 3744

izmēri/laiks / garantētais

42.3 B (42 cm)

95 / 96 dB(A)

46.3 BR (46 cm)

95 / 96 dB(A)

46.3 P (46cm)

95 / 96 dB(A)

46.3 P-A (46cm)

95 / 96 dB(A)

46.3 SP (46cm)

95 / 96 dB(A)

46.3 SPA (46cm)

95 / 96 dB(A)

51.3 SP (51cm)

96 / 98 dB(A)

51.3 SP-A(51cm)

96 / 98 dB(A)

Abi lietisbas novērtējums

2000/14/EG

pielikums VII

Ondach, 05.11.2018

Wolfgang Hegele,
Managing Director

Named service (2000/14/EG)
TUV IndustrieService GmbH
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Ondach, 05.11.2018

Wolfgang Hegele,
Managing Director

Named service (2000/14/EG)
TUV IndustrieService GmbH
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Декларація про відповідність стандартам ЄС

Цим ми заявляємо про свою відповідальність за те, що даний проектований продукт відповідає вимогам погодженої діяльності СС, стандартам безпеки СС, а також іншим стандартам, застосовуваним до даного продукту.

Представник	Andreas Hartl Ichenhauser Str. 14 D-89359 OEM DEUSTICHLAND
Виробник	AL-KO Geräte GmbH Ichenhauser Str. 14 D-89359 OEM DEUSTICHLAND
Ідентифікаційний номер	Б 1021021
Продукт	Легковантажний автомобіль на шасі Steyrer
Серийний номер	Б 1021021
Директиви ЄС	2006/42/ЕС 2014/30/ЕС 2000/14/ЕС
Тип	2.2.3.B (42cm) 2.2.3.B (46 cm) 6.6.3.P (46cm)
Погоріжні норми	EN ISO 395- EN ISO 5395- EN ISO 4982-

Погаджані	Директиви ЄС
EN ISO 5395-	2006/42/EG
EN ISO 5395-	2014/30/EU
EN ISO 14982	2000/14/EG

h
Dr. Wolfgang H

Δήλωση συμόρφωσης ΕΚ

Δηλώνουμε ότι δική μας ευθύνη διότι προέβη αυτό, από την έκδοση με την οποία ο δέσμος σε κληροδότη σπηλαιογόρα, συμβούλωνται με τις απάντηση των ενδιαφερομένων για οδηγίων της Ε.Ε., σε πλούσια περιοχή της Ε.Ε. Καθώς το πλεόνασμα της πολιτικής της Ε.Ε. στην περιοχή της Ελλάδας, συντρέπεται από την πολιτική της Ε.Ε.

Προϊόν	Benzin-Rasenmäher
Συμπλοκός αριθμός	G 1021[02]
Κατασκευαστής	Al-KO Geräte GmbH Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUSTCHLAND
Εκρύπτωση των ΣΥΓΓΡΑΦΩΝ	Andreas Heidrich Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND
Εγγραφημένα πρότυπα	EN ISO 5395-1:2013-A4/2017 EN ISO 5395-2:2013-A4/2016 EN ISO 14982:2009
Θηριός EE	2006/42/EG 2014/30/EU 2000/14/EG
Τύμος	42,3 B (42,0 cm) 463 BB/BI/O (46 cm) 463 P (46 cm)

Διαπλευρωτική σημείωση ισχύος	
ΕΝΩΣΗ ΣΥΣΤΗΜΑΤΟΣ ΗΓΑΠΕΙΟΥ	ΕΥΡΩΠΑΪΚΟ ΚΩΔΙΚΟΣ
EN ISO 3744:2011	ISO 3744:2000 / 14IEG
49.3 SP-A (46cm)	95 / 96 dB(A)
49.3 SP-B (46cm)	95 / 96 dB(A)
49.3 SP-C (46cm)	95 / 96 dB(A)
51.3 SP-A (51cm)	95 / 96 dB(A)
51.3 SP-B (51cm)	95 / 96 dB(A)
51.3 SP-C (51cm)	95 / 96 dB(A)
52.3 SP-A (42cm)	95 / 96 dB(A)
52.3 SP-B (42cm)	95 / 96 dB(A)
52.3 SP-C (42cm)	95 / 96 dB(A)
46.3 P-A (46cm)	95 / 96 dB(A)
46.3 P-B (46cm)	95 / 96 dB(A)
46.3 P-C (46cm)	95 / 96 dB(A)
46.3 P-A (46cm)	95 / 96 dB(A)
46.3 P-B (46cm)	95 / 96 dB(A)
46.3 P-C (46cm)	95 / 96 dB(A)
51.3 SP-A (51cm)	95 / 96 dB(A)
51.3 SP-B (51cm)	95 / 96 dB(A)
51.3 SP-C (51cm)	95 / 96 dB(A)

Obdach, 05.11.2018
Wolfgang Hergeth
Dr. Wolfgang Hergeth, Managing Director

Declarație de conformitate CE

Declarație pe propria răspundere că acest produs, în varianta pusă de noi în circulație, corespunde condițiilor directivelor UE amonizate, standardelor UE și pachetului de instrucții, care precum și standardele specifice produsului.

Produsul	Producător	Reprezentantii de documentare
Benzin-Rasenmäher	AL-KO Gerde GmbH Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND	Andreas Hedic Ichenhauser Str. 14 D-89359 KOETZ DEUTSCHLAND
Nume/Razie		
G 1021021		
Tip	Directive UE	Norme amonizate
42.3 B (42 cm) 46.3 BR (BIO (46 cm))	2006/42/EG 2014/30/EU 2000/14/EG	EN ISO 5395-1:2013+A1:2017 EN ISO 5395-2:2013+A1:2016 EN ISO 14982:2009
46.3 P (46cm)		
46.3 P-A (46cm)		
46.3 SP (46cm)		
46.3 SPA (46cm)		
51.3 SP (51cm)		
51.3 SP-A (51cm)		
51.3 SP-A (51cm)		

Nivel acustic	Evaluare conformitate
EN ISO 3744	2000/14/EG
evaluat/ garantat	Anexa VII
42.3 B (42 cm)	95 / 96 dB(A)
46.3 BR (BIO (46 cm))	95 / 96 dB(A)
46.3 P (46cm)	95 / 96 dB(A)
46.3 P-A (46cm)	95 / 96 dB(A)
46.3 SP (46cm)	95 / 96 dB(A)
46.3 SPA (46cm)	95 / 96 dB(A)
51.3 SP (51cm)	96 / 98 dB(A)
51.3 SP-A (51cm)	96 / 98 dB(A)

Ниво на шум	Оценка на съответствието
EN ISO 3744	2000/14/EG
измерено / гарантирано	Приложение VIII
42.3 B (42 cm)	95 / 96 dB(A)
46.3 BR BIO (46 cm)	95 / 96 dB(A)
46.3 P (46cm)	95 / 96 dB(A)
46.3 P-A (46cm)	95 / 96 dB(A)
46.3 SP (46cm)	95 / 96 dB(A)
46.3 SPA (46cm)	95 / 96 dB(A)
51.3 SP (51cm)	96 / 98 dB(A)
51.3 SP-A (51cm)	96 / 98 dB(A)

Named service (2000/14/EG)	Ondach, 05.11.2018
TÜV IndustrieService GmbH	
TÜV Süd Gruppe	
Westerstraße 199	
80686 MÜNCHEN	
DEUTSCHLAND	

Named service (2000/14/EG)	Ondach, 05.11.2018
TÜV IndustrieService GmbH	
TÜV Süd Gruppe	
Westerstraße 199	
80686 MÜNCHEN	
DEUTSCHLAND	

Dr. Wolfgang Hegele, Managing Director

Dr. Wolfgang Hegele, Managing Director

ЕГ-Декларация за съответствие

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

Представители на документите

Andreas Hedic
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Benzin-Rasenmäher
G 1021021

Бензин-Расенмайер
Г 1021021

Бензин-Расенмайер
Г 1021021

Серийният номер

EN ISO 5395-1:2013+A1:2017
EN ISO 5395-2:2013+A1:2016
EN ISO 14982:2009

EN ISO 5395-1:2013+A1:2017
EN ISO 5395-2:2013+A1:2016
EN ISO 14982:2009

Производител

AL-KO Gerde GmbH
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Проект

Benzin-Rasenmäher
G 1021021

Серийният номер

AL-KO Gerde GmbH
Ichenhauser Str. 14
D-89359 KOETZ
DEUTSCHLAND

Хармонизирани норми

EN ISO 5395-1:2013+A1:2017
EN ISO 5395-2:2013+A1:2016
EN ISO 14982:2009

Европейски директиви

2006/42/EG
2014/30/EU
2000/14/EG

Тип

42.3 B (42 cm)
46.3 BR (BIO (46 cm))
46.3 P (46cm)
46.3 P-A (46cm)
46.3 SP (46cm)
46.3 SPA (46cm)
51.3 SP (51cm)
51.3 SP-A (51cm)

Оценка на съответствието 2000/14/EG

Приложение VIII

EN ISO 3744

измерено / гарантирано

42.3 B (42 cm)

95 / 96 dB(A)

46.3 P (46cm)

95 / 96 dB(A)

46.3 P-A (46cm)

95 / 96 dB(A)

46.3 SP (46cm)

95 / 96 dB(A)

46.3 SPA (46cm)

95 / 96 dB(A)

51.3 SP (51cm)

96 / 98 dB(A)

51.3 SP-A (51cm)

96 / 98 dB(A)

Ondach, 05.11.2018

Wolfgang Hegele

Dr. Wolfgang Hegele, Managing Director

Ondach, 05.11.2018

Wolfgang Hegele

Dr. Wolfgang Hegele, Managing Director

Извјава за усогласеност за ЕУ

Со ова изјава одговорност чиниме смо да овог производа, во изведба барају исковија да ја пуштаме во промет. Ќиј заправо подобарбарањата на хармонизираниот диктамен на ЕУ, ја бефодносните стандарди на ЕУ и на стапајќите им сопствените за самот промаја.

Производ

Бензин-Расематер
Серијски број
G 1021021

Производите

Директиви на ЕУ
2006/42/EG
2014/30/EU
2000/14/EG

Тип

42.3 B (42 cm)
463 BR BIO (46 cm)
46.3 P (46cm)
46.3 PA (46cm)
46.3 SP (46cm)
46.3 SPA (46cm)
51.3 SP (51cm)
51.3 SP-A (51cm)

ЕГ ујумлук ајтиламаси

Бу ујумлук пристапујаме врсноја верзија, тум сорумлишумузда, бевјан едериз АВ стандард, АВ, гиеник стандардат и вртечоги стандардат айтакија кама талејија карслидиги биглеинзе сумнак Sternz.

Белгитејеки телсилци

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

Карма норма

EN ISO 5395-1:2013 +A1:2017
EN ISO 5395-2:2013 +A1:2016
EN ISO 14982:2009

AB стандардари

Tip
42.3 B (42 cm)
463 BR BIO (46 cm)
46.3 P (46cm)
46.3 PA (46cm)
46.3 SP (46cm)
46.3 SPA (46cm)
51.3 SP (51cm)
51.3 SP-A (51cm)

Ниво на јаичната на звукот

EN ISO 3744
имарено / затварано
42.3 B (42 cm)
463 BR BIO (46 cm)
46.3 P (46cm)
46.3 PA (46cm)
46.3 SP (46cm)
46.3 SPA (46cm)
51.3 SP (51cm)
51.3 SP-A (51cm)

Процена на усогласеност 2000 /14/EG

Прилог VIII
95 / 96 dB(A)
95 / 96 dB(A)

Ујумлук дешертирујамес 2000 /14/EG

Ses, гучија сејвоти
EN ISO 3744
огледи / гарант едлен
42.3 B (42 cm)
463 BR BIO (46 cm)
46.3 P (46cm)
46.3 PA (46cm)
46.3 SP (46cm)
46.3 SPA (46cm)
51.3 SP (51cm)
51.3 SP-A (51cm)

Ујумлук дешертирујамес 2000 /14/EG

95 / 96 dB(A)
95 / 96 dB(A)

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND

Odbach, 05.11.2018

Odbach, 05.11.2018

Resmi makam (2000/14/EG)
TUV Industriestandard GmbH

TÜV Süd Gruppe
Westendstraße 199
80686 MÜNCHEN
DEUTSCHLAND



	42.3 B	463 BR BIO	46.3 P	46.3 P-A	46.3 SP	46.3 SP-A	51.3 SP	51.3 SP-A
	ca. 145x53x 108cm	ca. 153x53x 108cm						
	42 cm	46 cm	51 cm	51 cm				
	1,7 kW 2900U/min-1	2,0 kW 2900U/min-1	1,7 kW 2900U/min-1	2,1 kW 2800U/min-1	2,0 kW 2900U/min-1	2,1 kW 2800U/min-1	2,2 kW 2900U/min-1	2,3 kW 2800U/min-1
	ca. 25 kg	ca. 28 kg	ca. 27 kg	ca. 30 kg	ca. 31 kg	ca. 35 kg	ca. 33 kg	ca. 37 kg
	2,5 - 7,5 cm	3,0 - 8,5 cm	3,0 - 8,0 cm					
	65 l	---	60 l	70 l	60 l	70 l	60 l	60 l
	$A_{VHW} = 6m/s^2$ EN ISO 5395 K=2m/s ²							
	$L_{pa} = 86 dB(A)$ EN ISO 5395 ISO 11201 K = 2 dB(A)	$L_{pa} = 86 dB(A)$ EN ISO 5395 ISO 11201 K = 2 dB(A)	$L_{pa} = 86 dB(A)$ EN ISO 5395 ISO 11201 K = 2 dB(A)	$L_{pa} = 86 dB(A)$ EN ISO 5395 ISO 11201 K = 2 dB(A)	$L_{pa} = 86 dB(A)$ EN ISO 5395 ISO 11201 K = 2 dB(A)	$L_{pa} = 86 dB(A)$ EN ISO 5395 ISO 11201 K = 2 dB(A)	$L_{pa} = 88 dB(A)$ EN ISO 5395 ISO 11201 K = 2 dB(A)	$L_{pa} = 88 dB(A)$ EN ISO 5395 ISO 11201 K = 2 dB(A)
	$L_{WA} = 96 dB(A)$ ISO 3744	$L_{WA} = 98 dB(A)$ ISO 3744	$L_{WA} = 98 dB(A)$ ISO 3744					