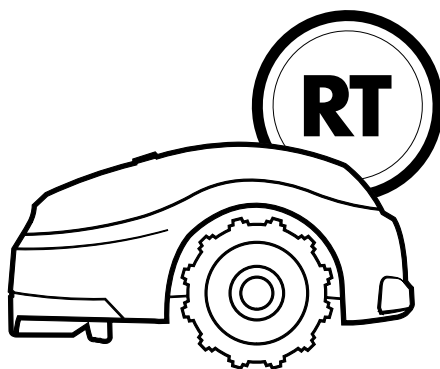


## ADDITIONAL INFORMATION

- DE ZUSÄTZLICHE INFORMATIONEN  
FR INFORMATIONS COMPLÉMENTAIRES  
NL BIJKOMENDE INFORMATIE  
IT ULTERIORI INFORMAZIONI  
DK YDERLIGERE INFORMATION  
FI LISÄTIEDOT  
NO TILLEGGSINFORMASJON  
SE YTTERLIGARE INFORMATION  
ES MÁS INFORMACIÓN  
CZ DALŠÍ INFORMACE





Technical Spec	RT700	RT300
Model number	22BTDABB619	22BTBABB619
Recommended lawn size [m <sup>2</sup> ]	Up to 700 m <sup>2</sup>	Up to 300 m <sup>2</sup>
Cutting width [cm]	18 cm	18 cm
Cutting height [mm]	15-60 mm	15-60 mm
Starting points	2	2
Wire [m]	200 m	125 m
Number of pegs	250	150
Mowing motors	DC brush	DC brush
Drive motors	DC brush	DC brush
Max. incline mowing area	30% (16.5°)	30% (16.5°)
Max. incline wire on slope	10% (11°)	10% (11°)
Sound pressure level Lpa dB(A) (K=3)	55	55
Measured sound power level Lwa, dB(A)	66	66
Guaranteed sound power level Lwa, dB(A)	69	69
Mowing time [min]	90 min	75 min
Charging time [min]	180 min	180 min
Battery type	Li-Ion	Li-Ion
Battery capacity spec [Ah]	4.3	4.3
Power consumption [kWh/month]	14 kWh/month	6 kWh/month
Anti-theft	✓	✓
Bluetooth (BLE)	✓	✓
Mulch cleaner	Included	Included
GSM module	Included	✗
RoboHome	Available	Available
Max altitude	3000 m	3000 m
Warranty	3 years	3 years

Mowing time and lawn size based on ideal mowing conditions.

# RED 2014/53/EU info

EN

These products utilize radio transmitters.  
Specifications are in the table below.

Tx type	Frequency	Max power
BLE	2402 – 2480 MHz	< 0.13 mW
GSM EGSM900	880.2 – 914.8 MHz	< 0.28 W
GSM DSC1800	1710.2 – 1784.8 MHz	< 0.73 W
SRD	3 – 8kHz	< 73.2 dBuA/m @ 10m
LTE 1	1920 – 1980 MHz	1.86 W
LTE 3	1710 – 1785 MHz	0.64 W
LTE 8	824 – 849 MHz	0.06 W
LTE 20	832 – 862 MHz	0.66 W
LTE 28	703 – 748 MHz	0.15 W

## Replacement parts

Part Number	Part Description
BAT9102A	4.3 Ah Battery
122-102-619	Blade kit
BLD9000A	Single blade
725-17062	Power supply EU
725-17141	Power supply UK
725-17189	Power supply CH
725-18158	Power supply AUS/NZ

Technische Spezifikationen	RT700	RT300
Modellnummer	22BTDABB619	22BTBABB619
Empfohlene Rasenfläche [m <sup>2</sup> ]	Bis zu 700 m <sup>2</sup>	Bis zu 300 m <sup>2</sup>
Schnittbreite [cm]	18 cm	18 cm
Schnitthöhe [mm]	15-60 mm	15-60 mm
Startpunkte	2	2
Draht [m]	200 m	125 m
Anzahl Rasennägel	250	150
Mähroboter-Motoren	DC Bürstenmotor	DC Bürstenmotor
Antriebsmotoren	DC Bürstenmotor	DC Bürstenmotor
Max. Neigung im Mähbereich	30% (16,5°)	30% (16,5°)
Max. Neigung Draht am Gefälle	10% (11°)	10% (11°)
Schalldruckpegel Lpa dB(A) (K=3)	55	55
Gemessener Schalleistungspegel Lwa, dB(A)	66	66
Garantierter Schalleistungspegel Lwa, dB(A)	69	69
Mähdauer [Min.]	90 Min.	75 Min.
Ladezeit [Min.]	180 Min.	180 Min.
Batterietyp	Li-Ion	Li-Ion
Spez. Akkukapazität [Ah]	4,3	4,3
Stromverbrauch [kWh/Monat]	14 kWh/Monat	6 kWh/Monat
Diebstahlsicherung	✓	✓
Bluetooth (BLE)	✓	✓
Mulchentferner	Inkludiert	Inkludiert
GSM-Modul	Inkludiert	✗
RoboHome	Erhältlich	Erhältlich
Max. Höhe	3000 m	3000 m
Garantie	3 Jahre	3 Jahre

Mähdauer und Rasenfläche bei idealen Mähbedingungen.

# RED 2014/53/EU Info

**DE** In diesen Produkten kommen Funksender zum Einsatz.

Die technischen Daten sind in der folgenden Tabelle aufgeführt.

<b>Tx Typ</b>	<b>Frequenz</b>	<b>Max. Leistung</b>
BLE	2402 – 2480 MHz	< 0,13 mW
GSM EGSM900	880,2 – 914,8 MHz	< 0,28 W
GSM DSC1800	1710,2 – 1784,8 MHz	< 0,73 W
SRD	3 – 8 kHz	< 73,2 dBuA/m bei 10 m
LTE 1	1920 – 1980 MHz	1,86 W
LTE 3	1710 – 1785 MHz	0,64 W
LTE 8	824 – 849 MHz	0,06 W
LTE 20	832 – 862 MHz	0,66 W
LTE 28	703 – 748 MHz	0,15 W

## Ersatzteile

<b>Teile-Nr.</b>	<b>Teilebeschreibung</b>
BAT9102A	4,3 Ah Akku
122-102-619	Ersatzmesser
BLD9000A	Einzelmesser
725-17062	Netzteil EU
725-17141	Netzteil UK
725-17189	Netzteil CH
725-18158	Netzteil AUS/NZ

Caractéristiques techniques	RT700	RT300
Numéro de modèle	22BTDABB619	22BTBABB619
Surface de pelouse recommandée [m <sup>2</sup> ]	Jusqu'à 700 m <sup>2</sup>	Jusqu'à 300 m <sup>2</sup>
Largeur de coupe [cm]	18 cm	18 cm
Hauteur de coupe [mm]	15-60 mm	15-60 mm
Points de départ	2	2
Câble [m]	200 m	125 m
Nombre de piquets	250	150
Moteurs de tonte	À charbons	À charbons
Moteurs de traction	À charbons	À charbons
Inclinaison max de la zone de tonte	30% (16.5°)	30% (16.5°)
Inclinaison max du câble sur la pente	10% (11°)	10% (11°)
Niveau de pression acoustique Lpa dB(A) (K=3)	55	55
Niveau de puissance acoustique mesuré Lwa, dB(A)	66	66
Niveau de puissance acoustique garanti Lwa, dB(A)	69	69
Temps de tonte [min]	90 min	75 min
Temps de charge [min]	180 min	180 min
Type de batterie	Li-Ion	Li-Ion
Capacité de la batterie [Ah]	4,3	4,3
Consommation d'énergie [kWh/mois]	14 kWh/ mois	6 kWh/ mois
Antivol	✓	✓
Bluetooth (BLE)	✓	✓
Nettoyeur de fragments d'herbe	Inclus	Inclus
Module GSM	Inclus	✗
RoboHome	Option	Option
Altitude max	3000 m	3000 m
Garantie	3 ans	3 ans

Temps de tonte et taille de pelouse dans des conditions de tonte idéales.

# Informations RED 2014/53/UE

Ces produits utilisent des émetteurs radio.

Les caractéristiques techniques sont indiquées dans le tableau ci-dessous.

FR

Type de transmission	Fréquence	Puissance max
BLE	2402 - 2480 MHz	< 0,13 mW
GSM EGSM900	880,2 - 914,8 MHz	< 0,28 W
GSM DSC1800	1710,2 - 1784,8 MHz	< 0,73 W
SRD	3 - 8kHz	<73,2 dBuA/m à 10m
LTE 1	1920 - 1980 MHz	1,86 W
LTE 3	1710 - 1785 MHz	0,64 W
LTE 8	824 - 849 MHz	0,06 W
LTE 20	832 - 862 MHz	0,66 W
LTE 28	703 - 748 MHz	0,15 W

## Pièces de rechange

Référence	Description de la pièce
BAT9102A	Batterie 4,3 Ah
122-102-619	Kit de lame
BLD9000A	Lame unique
725-17062	Alimentation UE
725-17141	Alimentation UK
725-17189	Alimentation CH
725-18158	Alimentation AUS/NZ



Technische specificaties	RT700	RT300
Modelnummer	22BTDABB619	22BTBABB619
Aanbevolen gazongrootte [m <sup>2</sup> ]	Tot 700 m <sup>2</sup>	Tot 300 m <sup>2</sup>
Maaibreedte [cm]	18 cm	18 cm
Maaihogte [mm]	15-60 mm	15-60 mm
Vertrekpunten	2	2
Draad [m]	200 m	125 m
Aantal pinnen	250	150
Maaimotoeren	DC motoren, met koolborstels	DC motoren, met koolborstels
Rijmotoren	DC motoren, met koolborstels	DC motoren, met koolborstels
Max. helling maaizone	30% (16.5°)	30% (16.5°)
Max. helling draad op helling	10% (11°)	10% (11°)
Geluidsdrukniveau Lpa dB(A) (K=3)	55	55
Gemeten geluidsniveau Lwa, dB(A)	66	66
Gewaarborgd geluidsniveau Lwa, dB(A)	69	69
Maaitijd [min]	90 min	75 min
Laadtijd [min]	180 min	180 min
Accu type	Li-Ion	Li-Ion
Accucapaciteit [Ah]	4.3	4.3
Stroomverbruik [kWh/maand]	14 kWh/maand	6 kWh/maand
Diefstalbeveiliging	✓	✓
Bluetooth (BLE)	✓	✓
Mulchreiniger	Inbegrepen	Inbegrepen
Gsm-module	Inbegrepen	✗
RoboHome	Optioneel	Optioneel
Max. hoogte	3000 m	3000 m
Garantie	3 jaar	3 jaar

NL

Maaitijd en gazongrootte op basis van ideale omstandigheden voor het maaien.

# RED 2014/53/EU-info

Deze producten gebruiken radiozenders  
De onderstaande tabel vermeldt de specificaties.

Tx-type	Frequentie	Max. vermogen
BLE	2402 – 2480 MHz	< 0,13 mW
GSM EGSM900	880,2 – 914,8 MHz	< 0,28 W
GSM DSC1800	1710,2 – 1784,8 MHz	< 0,73 W
SRD	3 – 8 kHz	< 73.2 dBuA/m @ 10 m
LTE 1	1920 – 1980 MHz	1,86 W
LTE 3	1710 – 1785 MHz	0,64 W
LTE 8	824 – 849 MHz	0,06 W
LTE 20	832 – 862 MHz	0,66 W
LTE 28	703 – 748 MHz	0,15 W

NL

## Reserveonderdelen

Onderdeelnummer	Beschrijving van het onderdeel
BAT9102A	4.3 Ah accu
122-102-619	Messenset
BLD9000A	Enkel mes
725-17062	Voeding EU
725-17141	Voeding UK
725-17189	Voeding CH
725-18158	Voeding AUS/NZ

Specifiche tecniche	RT700	RT300
Numero modello	22BTDABB619	22BTBABB619
Dimensioni prato consigliate [m <sup>2</sup> ]	Fino a 700 m <sup>2</sup>	Fino a 300 m <sup>2</sup>
Larghezza di taglio [cm]	18 cm	18 cm
Altezza di taglio [mm]	15-60 mm	15-60 mm
Punti di partenza	2	2
Cavo [m]	200 m	125 m
Numero di picchetti	250	150
Motori di taglio	Spazzola CC	Spazzola CC
Motori di trazione	Spazzola CC	Spazzola CC
Inclinazione massima area di taglio	30% (16.5°)	30% (16.5°)
Inclinazione massima cavo su pendenza	10% (11°)	10% (11°)
Livello di pressione sonora Lpa dB(A) (K=3)	55	55
Livello di potenza sonora misurato Lwa, dB(A)	66	66
Livello di potenza sonora garantito Lwa, dB(A)	69	69
Tempo di taglio [min]	90 min	75 min
Tempo di carica [min]	180 min	180 min
Tipo di batterie	Ioni di litio	Ioni di litio
Specifiche capacità batteria [Ah]	4,3	4,3
Consumo energetico [kWh/mese]	14 kWh/Mese	6 kWh/mese
Antifurto	✓	✓
Bluetooth (BLE)	✓	✓
Pulizia paccame	Incluso	Incluso
Modulo GSM	Incluso	×
RoboHome	Optional	Optional
Altitudine massima	3000 m	3000 m
Garanzia	3 anni	3 anni

Tempo di taglio e dimensioni del prato basate su condizioni di taglio ideali.



# Informazioni 2014/53/EU RED

Questi prodotti utilizzano radiotrasmittitori.  
Le specifiche sono indicate nella tabella seguente.

Tipo tx	Frequenza	Potenza massima
BLE	2402 – 2480 MHz	< 0,13 mW
GSM EGSM900	880,2 – 914,8 MHz	< 0,28 W
GSM DSC1800	1710,2 – 1784,8 MHz	< 0,73 W
SRD	3 – 8 kHz	< 73,2 dBuA/m @ 10 m
LTE 1	1920 – 1980 MHz	1,86 W
LTE 3	1710 – 1785 MHz	0,64 W
LTE 8	824 – 849 MHz	0,06 W
LTE 20	832 – 862 MHz	0,66 W
LTE 28	703 – 748 MHz	0,15 W

IT

## Parti di ricambio

Numero parte	Descrizione parte
BAT9102A	Batteria da 4,3 Ah
122-102-619	Kit monolama
BLD9000A	Lama singola
725-17062	Alimentazione UE
725-17141	Alimentazione UK
725-17189	Alimentazione CH
725-18158	Alimentazione AUS/NZ

Teknisk specifikation	RT700	RT300
Modelnummer	22BTDABB619	22BTBABB619
Anbefalet plænestørrelse [m <sup>2</sup> ]	Op til 700 m <sup>2</sup>	Op til 300 m <sup>2</sup>
Klippebredde [cm]	18 cm	18 cm
Klippehøjde [mm]	15-60 mm	15-60 mm
Udgangspunkter	2	2
Kantråd [m]	200 m	125 m
Antal of pløkker	250	150
Klippemotorer	DC børste	DC børste
Køremotorer	DC børste	DC børste
Max. gradient af klippområde	30% (16.5°)	30% (16.5°)
Max. gradient af kantråden	10% (11°)	10% (11°)
Lydtryksniveau L <sub>pa</sub> dB(A) (K=3)	55	55
Målt lydeffektniveau, L <sub>wa</sub> , dB(A)	66	66
Garanteret lydeffektniveau, L <sub>wa</sub> , dB(A)	69	69
Klippetid [min]	90 min	75 min
Opladningstid [min]	180 min	180 min
Batteritype	Li-Ion	Li-Ion
Batterikapacitet specifikation [Ah]	4,3	4,3
Strømförbrug [kWh/måned]	14 kWh/måned	6 kWh/måned
Tyverisikring	✓	✓
Bluetooth (BLE)	✓	✓
Meget renere	Medfølger	Medfølger
GSM Modul	Medfølger	✗
RoboHome	Tilgængelig	Tilgængelig
Maksimal højde over havet	3000 m	3000 m
Garanti	3 år	3 år

DK

Klippetiden og plænestørrelsen er baseret på ideelle klippeforhold.

# RED 2014/53/EU info

Disse produkter gør brug af radiosendere.  
Specifikationer kan ses i tabellen nedenfor.

Tx type	Hypighed	Max strømstyrke
BLE	2402–2480 MHz	< 0.13 mW
GSM EGSM900	880,2–914,8 MHz	< 0.28 W
GSM DSC1800	1710,2 – 1784,8 MHz	< 0.73 W
SRD	3–8 kHz	<73,2 dBuA/m @ 10m
LTE 1	1920 – 1980 MHz	1.86 W
LTE 3	1710 – 1785 MHz	0.64 W
LTE 8	824 – 849 MHz	0.06 W
LTE 20	832 – 862 MHz	0.66 W
LTE 28	703 – 748 MHz	0.15 W

DK

## Reserve dele

Reservedelsnummer	Delbeskrivelse
BAT9102A	4,3 Ah batteri
122-102-619	Klingesæt
BLD9000A	Enkelt klinge
725-17062	Strømforsyning EU
725-17141	Strømforsyning UK
725-17189	Strømforsyning CH
725-18158	Strømforsyning AUS/NZ

Tekniset Eritelmät	RT700	RT300
Mallin numero	22BTDABB619	22BTBABB619
Suosittelunurmikokoko [m <sup>2</sup> ]	700 m <sup>2</sup> asti	300 m <sup>2</sup> asti
Leikkuuleveys [cm]	18 cm	18 cm
Leikkuukorkeus [mm]	15-60 mm	15-60 mm
Aloituspisteet	2	2
Johto [m]	200 m	125 m
Kiinnikkeiden määrä	250	150
Leikkuumoottorit	DC-harja	DC-harja
Ajomootorit	DC-harja	DC-harja
Leikkuualueen maksimikallistuma	30% (16.5°)	30% (16.5°)
Johdon maksimikallistuma rinteessä	10% (11°)	10% (11°)
Äänenpainetaso Lpa dB(A) (K=3)	55	55
Mitattu äänenpainetaso Lwa, dB(A)	66	66
Taattu äänenpainetaso Lwa, dB(A)	69	69
Leikkuaika [min]	90 min	75 min
Latausaika [min]	180 min	180 min
Akun tyyppi	Li-Ion	Li-Ion
Akun kapasiteetin määritelmät [Ah]	4,3	4,3
Virrankulutus [kWh/kuukausi]	14 kWh/kuukausi	6 kWh/kuukausi
Varashälytin	✓	✓
Bluetooth (BLE)	✓	✓
Lehtikatteen puhdistin	Sisältyvät	Sisältyvät
GSM-moduuli	Sisältyvät	✗
RoboHome	Saatavilla	Saatavilla
Maksimikorkeus	3000 m	3000 m
Takuu	3 vuotta	3 vuotta

**F**

Leikkuaika ja nurmikokoko perustuvat ihanteellisiin leikkuuolosuhteisiin.

# RED 2014/53/EU tiedot

Nämä tuotteet käyttävät radiolähettä.

Katso tarkemmat tiedot alla olevasta kentästä.

Tx tyyppi	Taajuus	Maksimiteho
BLE	2402 – 2480 MHz	< 0,13 mW
GSM EGSM900	880.2 – 914.8 MHz	< 0,28 W
GSM DSC1800	1710.2 – 1784.8 MHz	< 0,73 W
SRD	3 – 8kHz	<73.2 dBuA/m 10m etäisyydellä
LTE 1	1920 – 1980 MHz	1,86 W
LTE 3	1710 – 1785 MHz	0,64 W
LTE 8	824 – 849 MHz	0,06 W
LTE 20	832 – 862 MHz	0,66 W
LTE 28	703 – 748 MHz	0,15 W

FI

## Vaihto-osat

Osan numero	Osan kuvaus
BAT9102A	4.3 Ah akku
122-102-619	Teräsarja
BLD9000A	Yksi terä
725-17062	Laturi EU
725-17141	Laturi UK
725-17189	Laturi CH
725-18158	Laturi AUS/NZ



Teknisk spesifikasjon	RT700	RT300
Modellnummer	22BTDABB619	22BTBABB619
Anbefalt plenstørrelse [m <sup>2</sup> ]	Opptil 700 m <sup>2</sup>	Opptil 300 m <sup>2</sup>
Klippebredde [cm]	18 cm	18 cm
Klippehøyde [mm]	15-60 mm	15-60 mm
Startpunkter	2	2
Ledning [m]	200 m	125 m
Antall plugger	250	150
Klippemotorer	DC-børste	DC-børste
Drivmotorer	DC-børste	DC-børste
Maks. helling på klippeområde	30% (16,5°)	30% (16,5°)
Maks. helling av ledningen på skråningen	10% (11°)	10% (11°)
Lydtrykknivå L <sub>pa</sub> dB(A) (K=3)	55	55
Målt lydeffektnivå L <sub>wa</sub> , dB(A)	66	66
Garantert lydeffektnivå L <sub>wa</sub> , dB(A)	69	69
Klippetid [min]	90 min	75 min
Ladetid [min]	180 min	180 min
Batteritype	Li-Ion	Li-Ion
Spesifisert batterikapasitet [Ah]	4,3	4,3
Strømforbruk [kWh/måned]	14 kWh/måned	6 kWh/måned
Tyverisikring	✓	✓
Bluetooth (BLE)	✓	✓
Moserenser	Inkludert	Inkludert
GSM-modul	Inkludert	✗
RoboHome	Tilgjengelig	Tilgjengelig
Maks. høyde	3000 m	3000 m
Garanti	3 år	3 år

**NO**

Klippetid og plenstørrelse basert på ideelle klippeforhold.

# RED 2014/53/EU info

Disse produktene inneholder radiosendere.  
Spesifikasjoner finnes i tabellen under.

Tx type	Frekvens	Maks effekt
BLE	2402 – 2480 MHz	< 0.13 mW
GSM EGSM900	880.2 – 914.8 MHz	< 0.28 W
GSM DSC1800	1710.2 – 1784.8 MHz	< 0.73 W
SRD	3 – 8kHz	< 73.2 dBuA/m @ 10m
LTE 1	1920 – 1980 MHz	1.86 W
LTE 3	1710 – 1785 MHz	0.64 W
LTE 8	824 – 849 MHz	0.06 W
LTE 20	832 – 862 MHz	0.66 W
LTE 28	703 – 748 MHz	0.15 W

## Reservedeler

NO

Delenummer	Delbeskrivelse
BAT9102A	4.3 Ah Batteri
122-102-619	Knivsett
BLD9000A	Enkel kniv
725-17062	Strømforsyning EU
725-17141	Strømforsyning UK
725-17189	Strømforsyning CH
725-18158	Strømforsyning AUS/NZ

Teknisk specifikation	RT700	RT300
Modellnummer	22BTDABB619	22BTBABB619
Rekommenderad storlek på gräsmattan [m <sup>2</sup> ]	Upp till 700 m <sup>2</sup>	Upp till 300 m <sup>2</sup>
Klippbredd [cm]	18 cm	18 cm
Klipphöjd	15-60 mm	15-60 mm
Startpunkter	2	2
Kabel [m]	200 m	125 m
Antal pinnar	250	150
Klippmotorer	DC borste	DC borste
Drivmotorer	DC borste	DC borste
Klippområdets max. lutning	30% (16.5°)	30% (16.5°)
Max. kabellutning i slutning	10% (11°)	10% (11°)
Ljudtrycksnivå Lpa dB(A) (K=3)	55	55
Uppmätt ljudeffektnivå Lwa, dB(A)	66	66
Garanterad ljudeffektnivå Lwa, dB(A)	69	69
Klipptid [min]	90 min	75 min
Laddningstid [min]	180 min	180 min
Batterityp	Lithium	Lithium
Batterikapacitet specifikation [Ah]	4,3	4,3
Strömförbrukning [kWh/månad]	14 kWh/månad	6 kWh/månad
Stödskydd	✓	✓
Bluetooth (BLE)	✓	✓
Renar kompost	Inkluderat	Inkluderat
GSM-modul	Inkluderat	✗
RoboHome	Tillgänglig	Tillgänglig
Maximal höjd	3000 m	3000 m
Garanti	3 år	3 år

**SE**

Klipptid och storlek på gräsmattan baserade på idealiska klippförhållanden.

# RED 2014/53/EU info

Dessa produkter använder radiosändare.

Detaljer i tabellen nedan.

Sändartyp	Frekvens	Maxeffekt
BLE	2402 – 2480 MHz	< 0.13 mW
GSM EGSM900	880.2 – 914.8 MHz	< 0.28 W
GSM DSC1800	1710.2 – 1784.8 MHz	< 0.73 W
SRD	3 – 8kHz	<73.2 dBuA/m @ 10m
LTE 1	1920 – 1980 MHz	1.86 W
LTE 3	1710 – 1785 MHz	0.64 W
LTE 8	824 – 849 MHz	0.06 W
LTE 20	832 – 862 MHz	0.66 W
LTE 28	703 – 748 MHz	0.15 W

## Reservdelar

Delnummer	Artikelbeskrivning
BAT9102A	4.3 Ah batteri
122-102-619	Knivset
BLD9000A	Enkelkniv
725-17062	Strömförsörjning EU
725-17141	Strömförsörjning UK
725-17189	Strömförsörjning CH
725-18158	Strömförsörjning AUS/NZ

SE

Especificaciones técnicas	RT700	RT300
Número de modelo	22BTDABB619	22BTBABB619
Tamaño de césped recomendado [en m <sup>2</sup> ]	Hasta 700 m <sup>2</sup>	Hasta 300 m <sup>2</sup>
Anchura de corte [en cm]	18 cm	18 cm
Altura de corte [en mm]	15-60 mm	15-60 mm
Puntos de partida	2	2
Cable [m]	200 m	125 metros
Cantidad de estacas	250	150
Motores de corte	Escobilla de CC	Escobilla de CC
Motores de accionamiento	Escobilla de CC	Escobilla de CC
Inclinación máx. del área de corte	30% (16,5°)	30% (16,5°)
Inclinación máx. del cable en pendiente	10% (11°)	10% (11°)
Nivel de presión sonora Lpa dB(A) (K=3)	55	55
Nivel medido de potencia acústica Lwa, dB(A)	66	66
Nivel garantizado de potencia acústica Lwa, dB(A)	69	69
Tiempo de corte [en min]	90 minutos	75 minutos
Tiempo de carga [en min]	180 minutos	180 minutos
Tipo de batería	Litio-ion	Litio-ion
Capacidad específica de batería [Ah]	4,3	4,3
Consumo de energía [kWh/mes]	14 kWh/mes	6 kWh/mes
Antirrobo	✓	✓
Bluetooth (BLE)	✓	✓
Limpiador de mantillo	Incluidos	Incluidos
Módulo GSM	Incluidos	✗
RoboHome	Disponible	Disponible
Altitud máxima	3000 metros	3000 metros
Garantía	3 años	3 años

El tiempo de corte y el tamaño del césped se basan en condiciones de corte ideales.

# Información de RED 2014/53/UE

Estos productos utilizan radiotransmisores.  
Las especificaciones se pueden ver en la tabla siguiente.

Tipo Tx	Frecuencia	Potencia máxima
BLE	2402 a 2480 MHz	< 0.13 mW
GSM EGSM900	880,2 a 914,8 MHz	< 0.28 W
GSM DSC1800	1710,2 a 1784,8 MHz	< 0.73 W
SRD	3 a 8 kHz	<73,2 dBuA/m a 10 m
LTE 1	1920 – 1980 MHz	1.86 W
LTE 3	1710 – 1785 MHz	0.64 W
LTE 8	824 – 849 MHz	0.06 W
LTE 20	832 – 862 MHz	0.66 W
LTE 28	703 – 748 MHz	0.15 W

## Piezas de recambio

Número de pieza	Descripción de la pieza
BAT9102A	Batería de 4,3 Ah
122-102-619	Kit de cuchilla
BLD9000A	Cuchilla única
725-17062	Fuente de alimentación UE
725-17141	Fuente de alimentación Reino Unido
725-17189	Fuente de alimentación Suiza
725-18158	Fuente de alimentación AUS/NZ

ES

Technické specifikace	RT700	RT300
Číslo modelu	22BTDABB619	22BTBABB619
Doporučená plocha trávníku [m <sup>2</sup> ]	Do 700 m <sup>2</sup>	Do 300 m <sup>2</sup>
Šířka sečení [cm]	18 cm	18 cm
Výška sečení [mm]	15-60 mm	15-60 mm
Počáteční body	2	2
Drát [m]	200 m	125 m
Počet kolíků	250	150
Motory sečení	Stejnsměrný kartáčový	Stejnsměrný kartáčový
Motory pojezdu	Stejnsměrný kartáčový	Stejnsměrný kartáčový
Max. sklon sekané plochy	30 % (16,5 °)	30 % (16,5 °)
Max. sklon drátu na svahu	10 % (11 °)	10 % (11 °)
Hladina akustického tlaku Lpa dB(A) (K=3)	55	55
Jmenovitá hladina akustického výkonu Lwa, dB(A)	66	66
Garantovaná hladina akustického výkonu Lwa, dB(A)	69	69
Doba sečení [min]	90 min	75 min
Doba nabíjení [min]	180 min	180 min
Typ baterie	Li-Ion	Li-Ion
Jmenovitá kapacita baterie [Ah]	4,3	4,3
Spotřeba energie [kWh/měsíc]	14 kWh/měsíc	6 kWh/měsíc
Zabezpečení proti krádeži	✓	✓
Bluetooth (BLE)	✓	✓
Čistič mulče	V ceně	V ceně
Modul GSM	V ceně	×
RoboHome	Dostupné	Dostupné
Maximální nadmořská výška	3000 m	3000 m
Záruka	3 roky	3 roky

Doba sečení a velikost trávníku na základě ideálních podmínek pro sečení.

# RED 2014/53/EU info

Tyto výrobky využívají rádiové vysílače.  
Specifikace jsou uvedeny v tabulce níže.

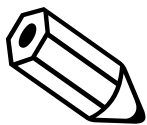
Typ vysílače	Frekvence	Max. výkon
BLE	2402 – 2480 MHz	< 0,13 mW
GSM EGSM900	880,2 – 914,8 MHz	< 0,28 W
GSM DSC1800	1710,2 – 1784,8 MHz	< 0,73 W
SRD	3 – 8 kHz	< 73,2 dBuA/m v 10 m
LTE 1	1920 – 1980 MHz	1,86 W
LTE 3	1710 – 1785 MHz	0,64 W
LTE 8	824 – 849 MHz	0,06 W
LTE 20	832 – 862 MHz	0,66 W
LTE 28	703 – 748 MHz	0,15 W

## Náhradní díly

Číslo dílu	Popis dílu
BAT9102A	4,3Ah baterie
122-102-619	Sestava nožů
BLD9000A	Samostatný nůž
725-17062	Napájecí zdroj EU
725-17141	Napájecí zdroj UK
725-17189	Napájecí zdroj CH
725-18158	Napájecí zdroj AUS/NZ







---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---

---



