

Potted LED Christmas Tree

Art. no 44-4329 Model MQG5C6028H1F1-150L

Please read the entire instruction manual before using the product and then save it for future reference. We reserve the right for any errors in text or images and any necessary changes made to technical data. In the event of technical problems or other queries, please contact our Customer Services (see address details on the back).

Safety

⚠ Warning:

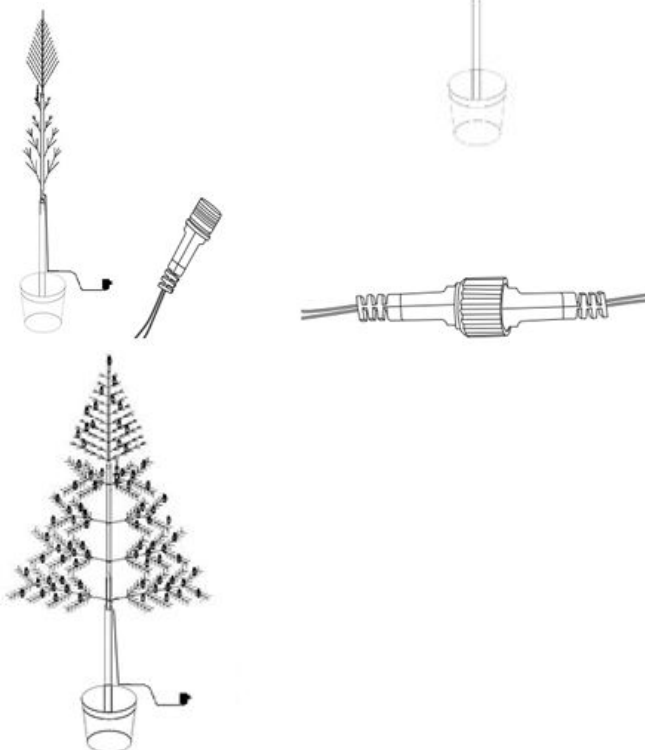
- The LED lights cannot be replaced.
- The product must only be connected to the included mains adapter.
- The mains adapter is only intended for using with the included product. Never connect additional string lights or other types of products to the mains adapter.
- The mains lead must never be replaced. If the mains lead is damaged the entire product must be discarded.

Assembly



1. The tree is made up of 3 parts. The plant pot stand with a built-in lower section of the tree, the middle section and top section of the tree.

2. Insert the middle section of the tree (the part with the longest branches) into the lower section of the tree.



3. The lights built into the top and middle sections of the tree need to be connected together. Check where the connector on the middle section of the tree is located before attaching the top section of the tree into the middle section and screw the lighting connectors together.
4. Bend out the branches, connect the mains adapter to the lights and then plug it into an electrical socket.

Care and maintenance

Clean the product by wiping it with a damp cloth. Use only mild cleaning agents, never solvents or corrosive chemicals.

Responsible disposal

This symbol indicates that the product should not be disposed of with general household waste. This applies throughout the entire EU. In order to prevent any harm to the environment or health hazards caused by incorrect waste disposal, the product must be handed in for recycling so that the material can be disposed of in a responsible manner. When recycling your product, take it to your local collection facility or contact the place of purchase. They will ensure that the product is disposed of in an environmentally sound manner.



Specifications

Mains adapter	Input 220–240 V AC, 50/60 Hz Output 31 V DC, 120 mA, max 3.6 W
IP rating	IP44
Dimensions	180 x 72 cm

Julgran i kruka med LED-belysning

Art.nr 44-4329 Modell MQG5C6028H1F1-150L

Läs igenom hela bruksanvisningen före användning och spara den sedan för framtida bruk. Vi reserverar oss för ev. text- och bildfel samt ändringar av tekniska data. Vid tekniska problem eller andra frågor, kontakta vår kundtjänst (se adressuppgifter på baksidan).

Säkerhet

⚠ Varning!

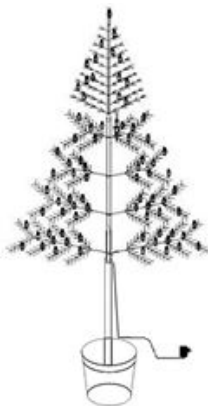
- LED-lamporna kan inte bytas ut.
- Produkten får endast anslutas till medföljande nätadapter.
- Nätadaptern är endast avsedd för att användas till medföljande produkt. Fler ljusslingor eller andra typer av produkter får inte anslutas.
- Anslutningskabeln får inte bytas ut. Om kabeln skadas ska produkten kasseras.

Montering



1. Granen består av 3 delar. Kruka med stam och granens över- och underdel.

2. Skjut i granens underdel (den del som har längst grenar) i krukans stam.



3. Den inbyggda belysningen i granens över- och underdel måste kopplas samman. Kontrollera var underdelens kontakt sitter innan du monterar överdelen. Skjut sedan i överdelen i underdelen och skruva ihop kontaktarna.
4. Vik ut grenarna, skruva ihop nätadaptern med belysningen och anslut nätadaptern till ett vägguttag.

Skötsel och underhåll

Rengör produkten med en lätt fuktad trasa eller dammsug vid behov. Använd ett mildt rengöringsmedel, aldrig lösningsmedel eller frätande kemikalier.

Avfallshantering

Denna symbol innebär att produkten inte får kastas tillsammans med annat hushållsavfall. Detta gäller inom hela EU. För att förebygga eventuell skada på miljö och hälsa, orsakad av felaktig avfallshantering, ska produkten lämnas till återvinning så att materialet kan tas omhand på ett ansvarsfullt sätt. När du lämnar produkten till återvinning, använd dig av de returhanteringsystem som finns där du befinner dig eller kontakta inköpsstället. De kan se till att produkten tas om hand på ett för miljön tillfredställande sätt.



Specifikationer

Nätadapter	In 220-240 V AC, 50/60 Hz Ut 31 V DC, 120 mA Max 3,6 W
Skyddsklass	IP44
Mått	180 x 72 cm

Juletre i potte med LED-belysning

Art.nr. 44-4329 Modell MQG5C6028H1F1-150L

Les gjennom hele bruksanvisningen før produktet tas i bruk, og ta vare på den for fremtidig bruk. Vi tar forbehold om eventuelle feil i tekst og bilder, samt endringer av tekniske data. Ved tekniske problemer eller andre spørsmål, kontakt vårt kundesenter (se kontaktinformasjon på baksiden).

Sikkerhet

⚠ Advarsel!

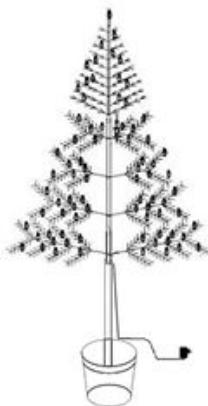
- LED-pærene kan ikke skiftes ut.
- Produktet skal kun kobles til medfølgende nettadapter.
- Nettadapteren er kun beregnet til innendørs bruk av medfølgende produkt. Det må ikke kobles til flere eller andre typer produkter til denne nettadapteren.
- Tilkoblingskabelen må ikke skiftes ut. Hvis ledningen blir skadet, må hele produktet kasseres.

Montering



1. Treet er sammensatt av 3 deler. Krukke med stamme i tillegg til granens øverste og nederste del.

2. Skyv den nederste delen (den delen som har de lengste grenene) i stammen på krukken.



3. Den innebygde belysningen i treet's øvre og nedre deler må kobles sammen. Kontroller hvor underdelens kontakt er plassert før overdelen monteres. Skyv så den øverste delen ned i den underste og skru sammen kontaktene.
4. Fold ut grenene, monter nettadapteren til belysningen og koble nettadapteren til et strømuttak.

Vedlikehold

Rengjør produktet med en lett fuktet klut. Bruk et mildt rengjøringsmiddel, aldri løsemidler eller etsende kjemikalier.

Avfallshåndtering

Dette symbolet betyr at produktet ikke må kastes sammen med øvrig husholdningsavfall. Dette gjelder i hele EØS. For å forebygge eventuelle skader på helse og miljø som følge av feil håndtering av avfall, skal produktet leveres til gjenvinning, slik at materialet blir tatt hånd om på en tilfredsstillende måte. Når produktet skal kasseres, benytt eksisterende systemer for returhåndtering eller kontakt forhandler. De vil ta hånd om produktet på en miljømessig forsvarlig måte.



Spesifikasjoner

Nettadapter	Inn 220–240 V AC, 50/60 Hz Ut 31 V DC; 120 mA; Maks 3,6 W
Kapslingsklass	IP44
Mål	180 x 72 cm

LED-valaistu jouluukuusi ruukussa

Tuotenro 44-4329 Malli MQG5C6028H1F1-150L

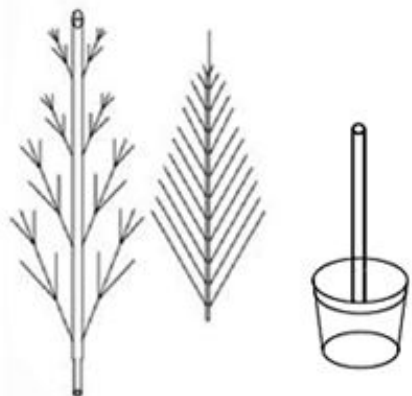
Lue koko käyttöohje ja säästä se tulevaa käyttöä varten. Pidätämme oikeuden teknisten tietojen muutoksiin. Emme vastaa mahdollisista teksti- tai kuvavirheistä. Jos tuotteeseen tulee teknisiä ongelmia, ota yhteys myymälään tai asiakaspalveluun (yhteyshiedot käyttöohjeen lopussa).

Turvallisuus

⚠ Varoitus!

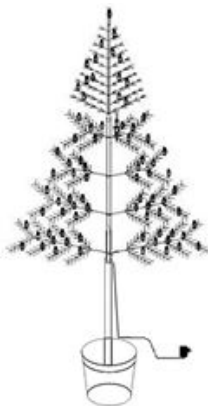
- LED-lamppuja ei voi vaihtaa.
- Tuotetta saa käyttää vain mukana tulevan muuntajan kanssa.
- Muuntaja sopii ainoastaan mukana tulevaan tuotteeseen. Muuntajaan ei saa liittää useita valoketjuja tai muita tuotteita.
- Liitäntäjohtoa ei saa vaihtaa. Jos johto vahingoittuu, tuote tulee poistaa käytöstä.

Asennus



1. Kuusi koostuu kolmesta osasta: ruukussa olevasta rungosta sekä ylä- ja alaosa.

2. Työnnä kuusen alaosa (alaosassa on pisimmät oksat) ruukussa olevaan runkoon.



3. Kuusen ylä- ja alaosan kiinteä valaistus tulee kytkeä toisiinsa. Tarkista alaosan liittimen sijainti ennen kuin asennat yläosan paikalleen. Työnnä kuusen yläosa alaosaan ja kierrä liittimet yhteen.
4. Taita oksat auki, kierrä muuntaja kiinni valoihin ja liitä muuntaja pistorasiaan.

Huolto ja kunnossapito

Pyyhi tuote kevyesti kostutetulla liinalla. Käytä mietoja puhdistusainetta. Älä käytä liuottimia tai syövyttäviä kemikaaleja.

Kierrättäminen

Tämä kuvake tarkoittaa, että tuotetta ei saa hävittää kotitalousjätteen seassa. Tämä koskee koko EU-aluetta. Virheellises-tä hävittämisestä johtuvien mahdollisten ympäristö- ja terveyshaittojen ehkäisemiseksi tuote tulee viedä kierrätettäväksi, jotta materiaali voidaan käsitellä vastuullisella tavalla.



Kierrätä tuote käyttämällä paikallisia kierrätysjärjestelmiä tai ota yhteys ostopaikkaan. Ostopaikassa tuote kierrätetään vastuullisella tavalla.

Tekniset tiedot

Muuntaja	Tulojännite 220–240 V AC, 50/60 Hz Lähtöjännite 31 V DC, 120 mA enintään 3,6 W
Kotelointiluokka	IP44
Mitat	180 x 72 cm

Weihnachtsbaum im Blumentopf mit LED-Beleuchtung

Art.Nr. 44-4329 Modell MQG5C6028H1F1-150L

Vor der Benutzung die Anleitung vollständig durchlesen und für künftigen Gebrauch aufbewahren. Irrtümer, Abweichungen und Änderungen behalten wir uns vor. Bei technischen Problemen oder anderen Fragen freut sich unser Kundenservice über eine Kontaktaufnahme (Kontakt siehe Rückseite).

Sicherheit

! Warnung!

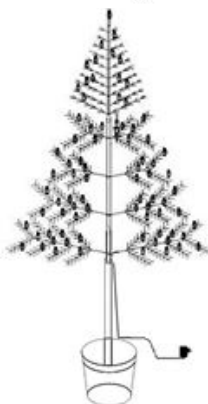
- Die LEDs können nicht ausgewechselt werden.
- Das Produkt nur zusammen mit dem mitgelieferten Netzteil benutzen.
- Der Netzadapter ist nur für die Benutzung mit diesem Produkt geeignet. Niemals mehrere oder andere ähnliche Produkte an das Netzteil anschließen.
- Das Anschlusskabel darf nicht ausgetauscht werden. Ist das Kabel beschädigt, muss das Produkt entsorgt werden.

Installation



1. Der Weihnachtsbaum besteht aus drei Teilen. Topf mit Stamm sowie Ober- und Unterteil des Tannenbaums.

2. Den unteren Teil des Weihnachtsbaums (der mit den längeren Zweigen) in den Stamm im Blumentopf drücken.



3. Die integrierte Beleuchtung des oberen und unteren Baumteils muss miteinander verbunden werden. Bevor der obere Baumteil angebracht wird, kontrollieren, wo sich der Stecker des unteren Baumteils befindet. Dann den oberen Teil des Weihnachtsbaums in den unteren Teil schieben und die Kontakte miteinander verschrauben.
4. Die Zweige ausklappen, das Netzteil mit der Beleuchtung verschrauben und dann das Netzteil an eine Steckdose anschließen.

Pflege und Wartung

Das Produkt mit einem feuchten Tuch reinigen. Ein sanftes Reinigungsmittel verwenden, keine scharfen Chemikalien oder Lösungsmittel.

Hinweise zur Entsorgung

Dieses Symbol zeigt an, dass das Produkt nicht gemeinsam mit dem Hausmüll entsorgt werden darf. Dies gilt in der gesamten EU. Um möglichen Schäden für Umwelt und Gesundheit vorzubeugen, die durch unsachgemäße Abfallentsorgung verursacht werden, dieses Produkt zum verantwortlichen Recycling geben, um die nachhaltige Wiederverwertung von stofflichen Ressourcen zu fördern. Bei der Abgabe des Produktes bitte die örtlichen Recycling- und Sammelstationen nutzen oder den Händler kontaktieren. Dieser kann das Gerät auf eine umweltfreundliche Weise recyceln.



Technische Daten

Netzstecker	Primärspannung 220-240 V AC, 50/60 Hz Sekundärspannung 31 V DC, 120 mA, max. 3,6 W
Schutzart	IP44
Maße	180 x 72 cm