

BESCHRIJVING VAN HET PRODUCT

Afstandsbediening UHF-band met door PLL geregelde draaggolffrequentie. Dit soort afstandsbediening wordt gebruikt voor de regeling van apparaten voor huishoudelijk gebruik, automatische deuren, AAN-/UIT-schakelen van verlichting, dimmen enz. Dit apparaat zendt een signaaltype met wisselcode uit ter voorkoming van duplicatie en ter garantie van een maximale geheimhouding. De code van de afstandsbediening kan direct in de ontvanger worden opgeslagen via dezelfde ontvanger, of via radiogolven vanaf de afstandsbediening. Met de tweede mogelijkheid kunt u nieuwe afstandsbedieningen aan een bestaand systeem toevoegen, zonder dat u de ontvanger hoeft aan te raken. Dit kan direct door de eindgebruiker worden gedaan (hulp van de installatiemonteur is niet vereist). De code wordt in het EEPROM-geheugen van de ontvanger opgeslagen, die de code onthoudt, zelfs als de stroom tijdelijk wordt onderbroken.

VEILIGHEIDSREGELS

- Gebruik de handmatige afstandsbediening niet op plekken met radio-emissie of waar systemen voor radio-emissie gevoelig zijn (bijv. een vliegveld of ziekenhuis).
- Houd de afstandsbediening uit de buurt van kinderen en dieren.
- Bewaar of gebruik de afstandsbediening niet op vochtige plekken, op plekken met stoom, een hoge luchtvochtigheid, stof of waar de afstandsbediening aan direct zonlicht wordt blootgesteld, of vergelijkbare omstandigheden.
- Laat de afstandsbediening niet vallen. Hierdoor kan deze beschadigd raken of minder goed werken.
- Wijzigingen of modificaties die niet uitdrukkelijk zijn goedgekeurd door de partij die verantwoordelijk voor de naleving is, kunnen ertoe leiden dat de gebruiker de apparatuur niet meer mag bedienen.

GEBRUIK

- De gebruiker is op geen enkele wijze beschermd tegen interferentie afkomstig uit andere telecommunicatieapparatuur of -systemen (bijv. toegestane radiosystemen die in hetzelfde frequentiebereik werken).
- Indien u problemen ervaart met het actiebereik, kunt u de afstandsbediening omhoog houden. Vervang zo nodig de batterij.

VERVANGEN VAN DE BATTERIJ - DE BATTERIJ IS GEVAARLIJK

- **WAARSCHUWING:** Houd de batterijen uit de buurt van kinderen, of het nu om nieuwe of gebruikte batterijen gaat.
- Bij inslikken kan de lithium-ionbatterij binnen 2 uur of minder ernstige of dodelijke verwondingen veroorzaken, indien de batterij is ingeslikt of in een lichaamsdeel is geplaatst.
- Indien wordt vermoed dat de batterij is ingeslikt of in een lichaamsdeel is geplaatst, dient u onmiddellijk medische hulp te zoeken.
- Explosiegevaar indien de batterij op onjuiste wijze wordt vervangen.
- Vervang de batterij alleen met een batterij van het type CR 2430.
- Verpak de batterij altijd wanneer deze wordt bewaard of wanneer deze wordt afgevoerd. De batterij mag niet met andere metalen in contact komen, omdat in dat geval de batterij kan leeglopen, kan ontbranden of beschadigd kan raken.
- Voer beschadigde of lege batterijen onmiddellijk af in overeenstemming met de regelgeving. U kunt hiervoor contact opnemen met de overheidsdienst die verantwoordelijk is voor milieubescherming of met het centrum voor afvoer van afvalmaterialen in uw gemeente.
- Gooit de batterij niet weg met het huishoudelijk afval.

1. Open het achterklepje (handmatige afstandsbediening)
2. Haal de oude batterij eruit en plaats de nieuwe batterij op dezelfde wijze.



Let op de juiste polariteit (+/-)!

GARANTIE

De garantie voldoet aan de wetgeving. Indien een beroep op de garantie moet worden gedaan, kunt u de hierin gespecialiseerde detailhandel raadplegen. Het recht op garantie is uitsluitend van toepassing voor het land waarin de handmatige afstandsbediening is gekocht. De batterijen vallen niet onder de garantie.

HET OPSLAAN VAN EEN AFSTANDSBEDIENING VIA RADIOGOLVEN ZONDER TOEGANG TOT DE ONTVANGER DOOR MIDDEL VAN EEN EERDER OPGESLAGEN AFSTANDSBEDIENING

- Druk op de P3-knop in de al geprogrammeerde afstandsbediening. De actieve ontvanger maakt een voortdurend geluid. Als er geen geluid is, is de afstandsbediening niet in de ontvanger geprogrammeerd.
- Druk binnen 5 seconden op een knop van de al geprogrammeerde afstandsbediening, voor de functie die moet worden gekopieerd. Het geluid wordt onderbroken en is nog 5 seconden te horen.
- Druk gedurende het geluid op een knop van de nieuwe afstandsbediening die moet worden geprogrammeerd. De programmering wordt door een onderbroken geluid weergegeven.

CONFORMITEIT

Bromic verklaart dat de geleverde afstandsbedieningen aan de volgende technische voorschriften voldoen:

- FCC (Federal Communications Commission) deel 15 (FCC ID: P59TVTX1916S; P59TVEVO916S)
- IC (Industry Canada) RSS-102 (IC: 11242A-TVTX1916S; IC: 11242A-TVEVO916S)

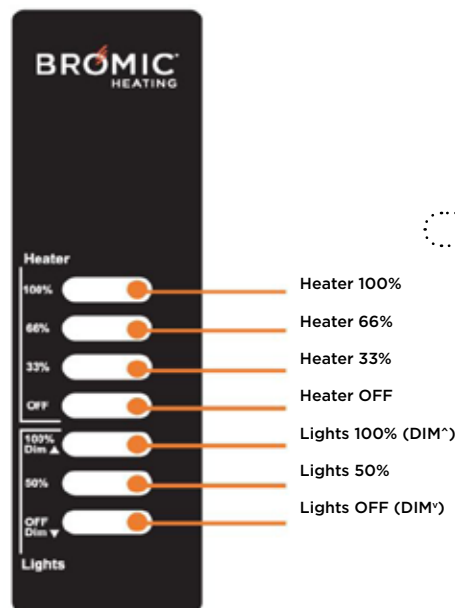
Dit apparaat voldoet aan deel 15 van de FCC-regels. Voor de werking van het apparaat gelden de volgende twee voorwaarden: (1) dit apparaat kan geen schadelijke interferentie veroorzaken; en (2) dit apparaat moet alle ontvangen interferentie accepteren, waaronder interferentie die een ongewenste werking kan veroorzaken.

TECHNISCHE GEGEVENS

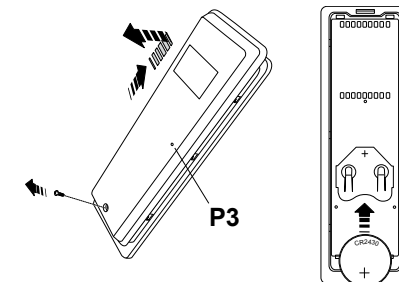
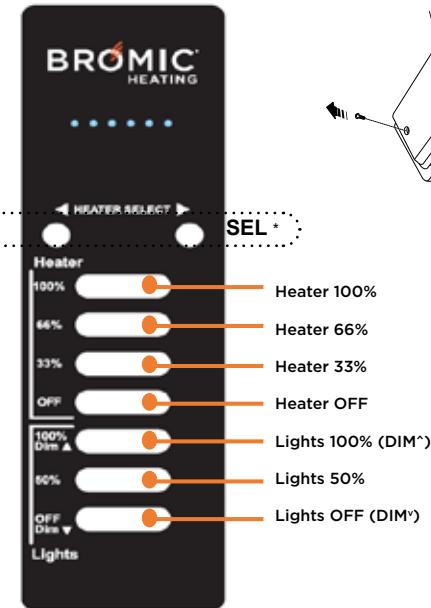
De fabrikant programmeert elke afzonderlijke afstandsbediening met een unieke code.

Model	Draadloze afstandsbediening Eclipse	Master (42) draadloze afstandsbediening Eclipse
Draaggolffrequentie	916 MHz (VS/AU) / 868, 3 MHz (EU)	
Modulatie	FSK	
Voedingsbron	Batterij 3V ±10% CR2430	
Verbruik bij transmissie	10 mA	
Bedrijfstemperatuur	-10+55°C	
Bereik	30 meter	

DRAADLOZE AFSTANDSBEDIENING ECLIPSE



MASTER (42) DRAADLOZE AFSTANDSBEDIENING ECLIPSE



SEL-knop: functie multi-afstandsbediening

Druk op de SEL-knoppen van links naar rechts om de ontwerpzone te selecteren.

