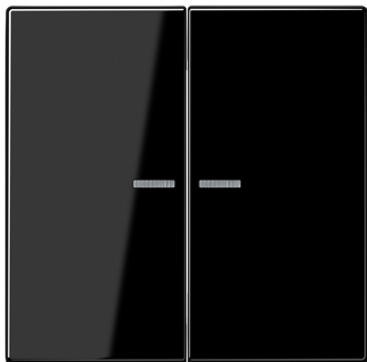


Productdatablad

JUNG HOME taster 2-voudig



Artikelnr.

BT LS 17102 SW

JUNG HOME taster 2-voudig

voor basiselementen "jaloezie" art.nr.: 1730 JE en 1731 JE

voor basiselementen "licht" art.nr.: 1701 SE, 1701 PSE, 1704 ESE, 1702 SE, 1710 DE, 1711 DE, 1712 DE, 1713 DSTE, 1723 NE

Bedoeld gebruik

- Handmatig en automatisch bedienen van bijv. jaloezieën, rolluiken, markiezen, verlichting of ventilatoren
- Draadloze verbinding met componenten van het JUNG HOME-systeem
- Gebruik met systeembasiselement voor het schakelen, dimmen, jaloezie of neventoestel 3-draads

Producteigenschappen

- Inbedrijfname en bediening via JUNG HOME app met mobiel apparaat (smartphone of tablet) via Bluetooth®
- Bediening boven, onder en over het gehele oppervlak met max. 2 gekoppelde functies per schakelwip
- Knoppen gebruiken voor de besturing van ruimtes (groepen) of om scènes op te roepen
- Knoppen gebruiken om draadloos gekoppelde JUNG HOME-componenten te bedienen
- Meerkleurige statusindicatie met optionele nachtmodus
- Terugmelding van de lasttoestand via status-led
- De lokale bediening blokkeren
- Opname van de last in ruimtes (groepen), centrale functies en scènes
- Max. 16 tijdprogramma's sturen de functies van het desbetreffende systeembasiselement (inschakelen, uitschakelen, dimmen, jaloezie verplaatsen, temperatuur verstellen)
- Trappenhuisfunctie (automatische uitschakeling) met uitschakelwaarschuwing
- Nalooptijd, in- en uitschakelvertraging
- Automatische functies activeren/deactiveren via JUNG HOME app
- Automatische actualisering van datum en tijd bij verbinding met smartphone
- Maximale lichtsterkte en minimale lichtsterkte instelbaar, met dimeenheid
- Inschakelen met laatste lichtsterkte of vaste inschakellichtsterkte, met dimeenheid
- Ventilatiepositie, looptijd, lamellenomschakeltijd, omschakeltijd bij richtingwissel en omgekeerd bedrijf instelbaar, met jaloeziebasiselement
- Evaluatie van de neventoestelingen (indien aanwezig) voor de besturing van het systeembasiselement
- Bluetooth® Mesh voor volledig gecodeerde draadloze communicatie en repeaterfunctie
- Kan worden geüpdatet via de JUNG HOME app

In de toekomst door middel van update beschikbaar:

(Opmerkingen bij updates en termijnen vindt u op jung.group/junghome)

- Knoppen gebruiken, om vergrendelfunctie en geforceerde aansturing te activeren
- Tijdprogramma's met zonsop- resp. zonsondergang (astrotimer)
- Tijdprogramma's met toevalstijdstip
- Vergrendelfunctie en geforceerde aansturing: buitensluitbeveiliging, continu-AAN/UIT

- of voor vaste tijd AAN/UIT
- Nachtluchtfunctie met periode voor lichtsterktevermindering, met dimeenheid
- Hotelfunctie (oriëntatielicht in plaats van UIT), met dimeenheid
- Warm dimmen (de kleurtemperatuur wijzigen met gelijktijdige lichtsterktetoename), met DALI-stuureenheid
- Windalarm via aansluiting van conventionele weersensoren op de neventoestelingang met jaloeziebasiselement

De opdracht voor het bedrukken met de GRAPHIC TOOL moet samen met de bestelling plaatsvinden: jung.group/gt
Achteraf bedrukken van de tasters is niet mogelijk.

Technische gegevens

Omgevingstemperatuur:	+5 ... +45 °C
Opslag-/transporttemperatuur:	-25 ... +70 °C
Kloknaauwkeurigheid per maand:	± 13 s
Accureserve:	ca. 4 h
Radiofrequentie:	2402,0 ... 2480,0 MHz
Zendvermogen:	max. 10 mW (klasse 1.5)
Zendbereik	
in gebouwen:	ca. 30 m

Duroplast (zeer krasvast) glanzend

Kleur:
zwart

Materiaal:
duroplast

P Kleurendruk mogelijk