



**BURG
WÄCHTER**

Door eGuard DG8100



Elektroninen ovisilmä
fi Käyttöohje

BURG-WÄCHTER KG
Altenhofer Weg 15
58300 Wetter
Germany

BA Door eGuard 07/2017

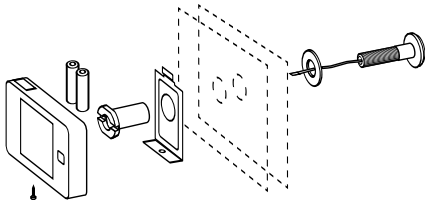
www.burg.biz

Structure



Kuva

- A Nappi ON
- B Punainen LED



Johdanto

Arvoisa asiakas, monet kiitokset siitä, että päätit hankkia BURG-WÄCHTER -yrityksen valmistaman Door eGuard -tuotteen. Door eGuard on paristokäyttöinen kamera ja värimonitori varustettu järjestelmä, jonka asennus on hyvin helppoa ja jonka avulla käyttäjä voi valvoa asunnon oven ulkopuolella olevaa tilaa pysyen samalla itse näkymättömissä. Asennusmahdollisuuksien laajuuden ansiosta voidaan ovisilmää käyttää kaikissa tavallisissa ovissa, joiden paksuus on 38 – 110 mm. Kameran linssi peittää jopa 22 mm reiän ovessa. Laajan näkökentän omaavan linssin ansiosta on mahdollista nähdä myös oven lähelle piiloutunut henkilö.

Tärkeää: Lue huolellisesti koko käyttöohje ennen asennuksen aloitusta.

Elektroninen ovisilmä parantaa turvallisuuden tunnetta ja siten myös elämänlaatua.
Teidän BURG-WÄCHTER KG

Tärkeitä ohjeita

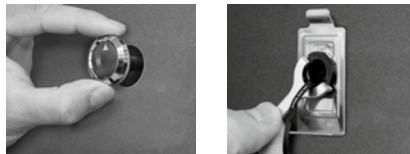
- Laite on tarkoitettu käyttöön vain sisätiloissa.
- Poista laitteesta paristot, ellei laitetta tulla käyttämään pitempään aikaan.
- Poista paristot aina ennen laitteen puhdistusta. Puhdista laite kostealla liinalla, mitään puhdistusaineita ei saa käyttää.
- Laitteen sisään ei saa päästä mitään nestettä.
- Käännä myyjän puoleen millaisten tahansa kysymysten tai ongelmien tapauksessa.

Tekniset tiedot

Virransyöttö	2AAA Micro 1,5V (esim. LR03)
Monitori	3,2" TFT
Kuva-anturi	CMOS
Näkökenttä	105°
Oven paksuus	38 – 110 mm
Mitat	125 x 68 x 15 mm
Paino (ilman paristoja)	100g

Asennus

1. Poraa oven silmien korkeudelle halkaisijaltaan 14 mm reikä tai käytä jo valmiina olevaa reikää (tai suurempaa sitä).
2. Aseta aluslevy kameran kierreosaan ja työnnä kierreosa ulkopuolelta ovessa olevan reiän läpi. Varo, ettei kaapeli vahingoitu ja varmista, että kamerassa oleva merkintä osoittaa ylöspäin.



3. Pujota kaapeli kiinnityslevyssä olevan reiän läpi ja kiinnitä kiinnityslevy oven sisäpuolelle. Pujota kaapeli sitten holkin läpi ja kierrä holkki kiristysavaimella kameran kierteeseen.

4. Liitä kaapeli monitorin takaosassa olevaan liittimeen. Asenna monitori sitten kiinnityslevyyn ja kiinnitä se alapuolelta ruuvilla.



Käyttöönotto ja paristojen vaihto

Virtapainikkeen alapuolella olevan punaisen LEDin syttyminen tarkoittaa paristojen alhaista jännitettä. Vaihda paristot uusiin.

1. Siirrä paristotilan kansi sivuun.
2. Asenna 2 mikroparistoa, varmista niiden oikea napaisuus.
3. Sulje paristotilan kansi.



Käyttö

Paina virtapainiketta, kuva tulee monitoriin heti 10 sekunniksi. Sen jälkeen laite kytkeytyy automaattisesti pois päältä.

Laitteen hävittäminen

Arvoisa asiakas,

auta meitä vähentämään jätteiden määrää. Halutessasi hävittää tämän laitteen ota huomioon, että monet sen osista on valmistettu arvokkaista materiaaleista, joita voidaan käyttää uudelleen. Siksi älä heitä laitetta pois tavallisen jätteen mukana, vaan ota selvää asuinpaikkakunnallasi olevista sähköromun keräyspisteistä.

Tämä roska-astia tarkoittaa:



Käytettyjä paristoja ja akkuja ei saa hävittää talousjätteenä. Jätä paristot/akut niitä vastaanottavaan myymälään tai paikkakunnan keräyspisteeseen. Tämä on maksutonta ja siitä on säädetty laissa.



EY-vaatimustenmukaisuusvakuutusta koskevien kysymysten tapauksessa ota yhteyttä osoitteeseen info@burg.biz

Varamme oikeudet teknisiin muutoksiin ja paino/ladontavirheisiin.