



**BURG
WÄCHTER**

Door eGuard DG 8200



- 105°
- 14-26 mm
- 38-110 mm
- 4x AAA
- < 1 sec.
- 4,0" TFT
- SD 25+2000
- INDOOR ✓
OUTDOOR ✗



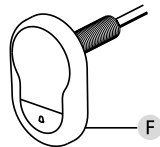
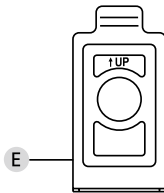
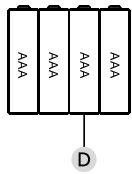
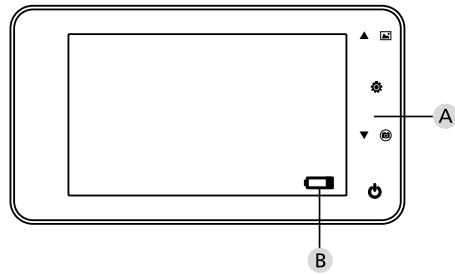
nl Gebruiksaanwijzing

BURG-WÄCHTER KG
Altenhofer Weg 15
58300 Wetter
Germany

Door eGuard DG 8200 06/2017

www.burg.biz

Structure



Afbeelding

- A Digitale deurspion
- B Laadcontrolelampje
- C Bevestigingsschroef
- D 4x AAA-batterijen
- E Bevestigingsplaat
- F Camera
- G Fixeerhuls
- H Aanspanwerktuig

- Alle rechten, waaronder het recht om zonder voorafgaande kennisgeving wijzigingen aan te brengen aan het uiterlijk, de technische werking en het gebruik van het product, worden voorbehouden.
- Gebruik van dit product voor een andere toepassing dan bedoeld en iedere wijziging aan de oorspronkelijke specificaties doen de garantie vervallen.
- De garantie vervalt eveneens bij gebruik van dit product in een andere omgeving of op een andere wijze dan aangegeven.

N.B.:

1. Lees de gebruiksaanwijzing zorgvuldig door alvorens het product te gebruiken.
2. Tracht, om letsel en ongeldig worden van de garantie te voorkomen, nooit zelf dit product of zijn accessoires te repareren of modificeren.
3. Toevallige factoren zoals blikseminslag en elk onjuist gebruik kunnen leiden tot geheugenverlies op de Micro-SD kaart. Het bewaren van kopieën van het beeldmateriaal wordt bij geheugenverlies ten zeerste aanbevolen. Wij zijn niet aansprakelijk voor enigerlei dataverlies.
4. GEBRUIK GEEN chemicaliën om dit product te reinigen, zoals alcohol, benzeen, verdunner.
5. Verwissel de batterijen zodra de 'lage batterijcapaciteit' indicatie verschijnt, om mogelijke schade aan het product door lekkende batterijen te voorkomen.

Geachte klant,

van harte bedankt dat u voor de Door eGuard van BURG-WÄCHTER hebt gekozen. Bij de Door eGuard gaat het om een batterijaangedreven systeem met camera en kleurenscherm dat eenvoudig is om te installeren en de gebruiker de veiligheid geeft, om handelingen aan de buitenkant van de huisdeur te kunnen zien zonder daarbij zelf te worden gezien. Met zijn grote instelbereik is de deurspion bij alle traditionele deuren met een deursterkte van 38 tot 110 mm inzetbaar. De cameralens kan aanwezige gaten tot 14–26 mm in de deur afdekken. Door een cameralens met grote gezichtshoek kunnen ook verborgen personen in de buurt van de deur worden herkend.

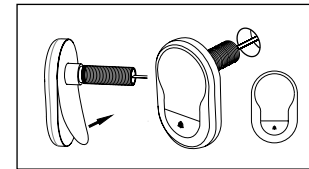
Belangrijk: Lees de volledige gebruiksaanwijzing voor u met de montage begint.

Wij wensen u veel veiligheid en levenskwaliteit met uw elektronische deurspion.
Burg-Wächter KG

Installatie-instructies

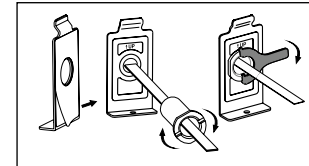
1. Montage van de camera op de buitenzijde van de deur.

Vervang de bestaande deurspion of boor een 14 mm gat op de gewenste plaats. Trek de 3M-beschermfolie los en schuif de camera vervolgens van buiten af in het gat. Let erop dat er de kabel zonder te knikken door de deur wordt geschoven. Zorg ervoor dat de belknop zich onder de camera bevindt en richt de camera verticaal uit op de grond, voordat u de camera op de deur bevestigt



2. Aanbrengen van de monitorhouder

Maak de bevestigingsplaat van de monitor los van de achterzijde van de monitor, door met een schroevendraaier de schroef op de onderkant van de monitor uit te draaien. Verwijder de 3M-beschermfolie van de achterzijde van de bevestigingsplaat en steekt de camerakabel door het gat in het midden. Controleer dat de pijl op de bevestigingsplaat naar boven wijst, voordat u de bevestigingsplaat met de 3M-kleefstrook op de binnenzijde van de deur bevestigt. Trek de camerakabel door de fixatiehuls en schroef deze vast met het bijgeleverde montagegereedschap.



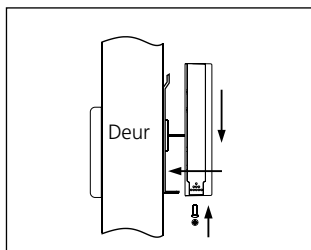
3. SD-kaart

Plaats een micro SD-kaart in de kaartsleuf, om meer dan 25 afbeeldingen te kunnen opslaan en gegevens te kunnen exporteren. Om de SD-sleuf te openen, schuift u de plaathouder in de richting van de apparaatonderzijde. De sleuf kan nu worden opengeklapt. Plaats de micro SD-kaart zodanig dat de contacten van de sleuf en de SD-kaart op elkaar liggen. Sluit de plaathouder weer en schuif deze voor het vastzetten in de richting van de apparaatbovenzijde.

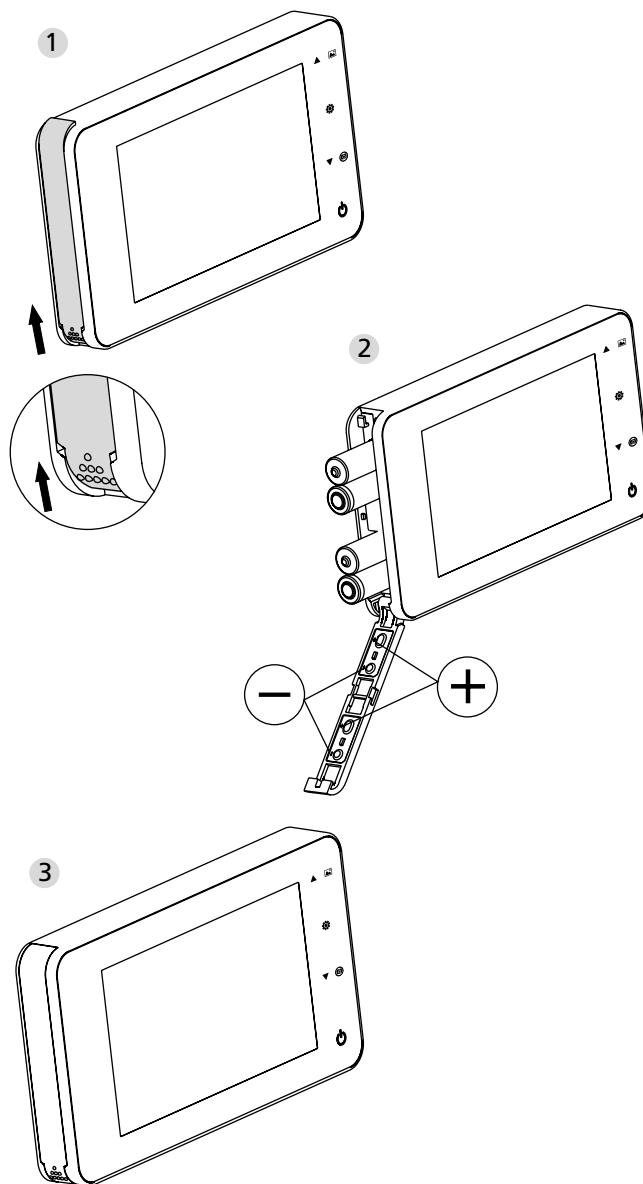
4. Montage van de monitor

Steek de stekker van de camera zodanig in de monitor dat de kabel in de richting van de SD-kaartsleuf wijst. Overtollige kabel voorzichtig in de kom op de achterzijde van het beeldscherm verstouwen. Erop letten dat de kabel niet door de monitorhouder kan worden geplet.

- 1 Schuif de monitor, evenwijdig aan de deur, zodanig op de houder dat de onderste plaat met het schroefgat in de daarvoor bestemde uitsparing in de onderzijde van de beeldschermbehuizing valt.
- 2 Door de monitor behoedzaam omlaag te trekken, wordt deze in de bovenste houder vastgehaakt.
- 3 Bevestig het apparaat met de schroef, via het gat op de onderzijde van de beeldschermbehuizing, op de deur.



Plaatsen en verwisselen van batterijen



Installatie:

- 1 Schuif het deksel naar boven toe open, zoals afgebeeld in de tekening.
- 2 Plaats de batterijen overeenkomstig het "+" "-" teken op het deksel.
- 3 Om het deksel te sluiten omgekeerd te werk gaan.

N.B.:

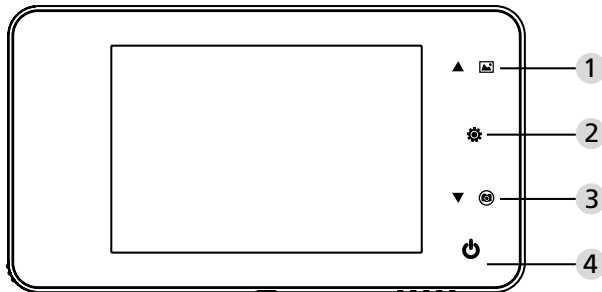
1. Het deksel bij het openen en sluiten NIET forceren, om beschadiging te voorkomen.
2. Duw het deksel bij opening NIET in de tegenovergestelde richting om elke beschadiging te voorkomen.
3. Vervang, zodra de 'lage batterijcapaciteit' indicatie verschijnt, alle batterijen om elke schade aan het product door lekkende batterijen te voorkomen.

Als de batterijen leeg raken gaat de 'lage batterijcapaciteit' indicatie knipperen om de gebruiker erop te attenderen dat de batterijen verwisseld moeten worden.

In dit product kunnen de volgende batterijtypen worden gebruikt: AAA, 1,5V alkalinebatterij. Verwijderde batterijen dienen te worden afgevoerd conform de plaatselijke milieubeschermingswetgeving en-voorschriften.

Gebruiksaanwijzing

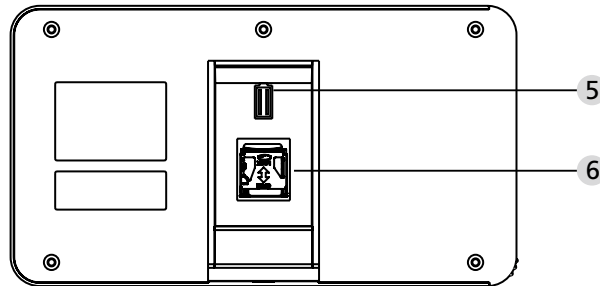
Componentspecificaties



Knopfuncties:

Nr.	basisfuncties	meervoudige functies
1	Omhoog 	<ul style="list-style-type: none"> Druk in de live view op de OMHOOG knop voor de beeldbrowsen-modus; Druk in de beeldbrowsen-modus op de OMHOOG knop om door de afbeeldingen terugwaarts te browsen; Druk in de instelmodus op de OMHOOG knop om het item dat u gekozen heeft te justeren;
2	Menu 	<ul style="list-style-type: none"> Druk op de Menu-knop om naar de menupagina te gaan; Druk bij het wissen van foto's op de Menu-knop en kies vervolgens wissen van de actuele foto; Druk in de beeldbrowsen- en instelmodus op de Menu-knop en houd deze ingedrukt, om de actuele pagina te verlaten;
3	Omlaag 	<ul style="list-style-type: none"> Druk in de beeldbrowsen-modus op de OMLAAG knop om door de afbeeldingen voorwaarts browsen; Druk in de instelmodus op de OMLAAG knop om het item dat u gekozen heeft te justeren; Druk in de live view op de OMLAAG knop om een foto te nemen.
4	Inschakelknop 	<ul style="list-style-type: none"> Druk na het plaatsen van nieuwe batterijen op de inschakelknop en houd deze ingedrukt;

Achterzijde van de schermomkasting:

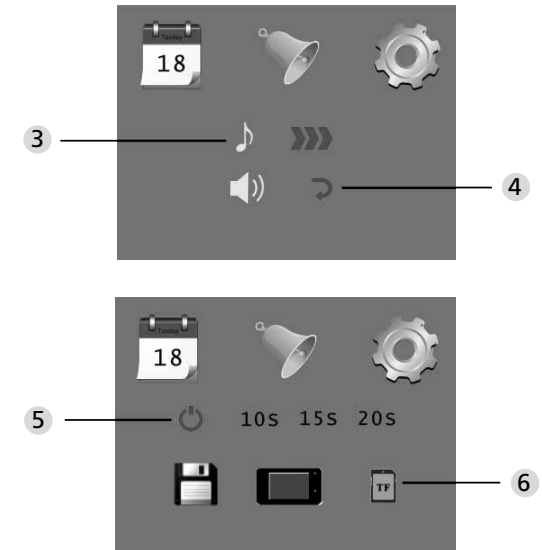
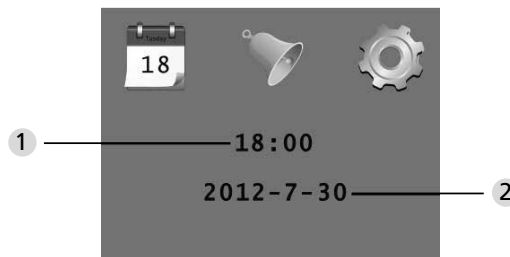


5 Camera-datakabel connector

6 Micro SD-kaartaansluiting

Systeeminstellingen

- Druk in de normaalmodus op "⚙️" om naar de instelmodus te gaan.
- U ziet vervolgens de onderstaande instelmodus pagina.
- Druk op "⚙️" om bij de verschillende instellingen te komen:
Tijd--Datum--Beltoon--Volume--
Auto-uitschakeltijd--Save bestand in
- Druk op "▼" om de instellingen te wijzigen.
- In TIJD/DATUM instelling, indrukken van "▼" verhoogt het actuele getal; ingedrukt houden van de knop versnelt de bijstelling.
- Na wijziging van de instelling slaat het systeem het resultaat automatisch op en wordt de instelpagina binnen enkele seconden verlaten.
- Wilt u de instelpagina verlaten, dan "⚙️" indrukken en ingedrukt houden.



1 Tijd instellen

2 Tijd instellen

3 Beltoon instellen

4 Volume instellen
0: stille mode
3: Max. volume

5 Auto-uitschakeling instellen

6 Bestand opslaan in
· lokaal bestand (data kan niet worden gedownload)
· Micro SD-kaart (data van de Micro SD-kaart kunnen via kaartlezer worden geladen)

Buitenzijde van de deur observeren

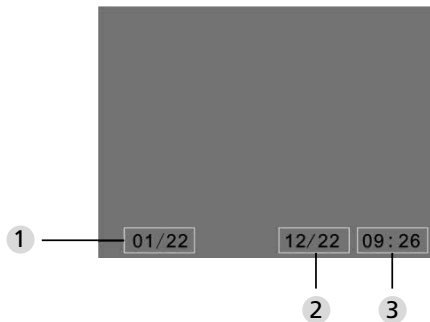
- In de normaalmodus kunt u de buitenzijde van de deur observeren, zodra u de inschakelknop indrukt.
- Als bezoekers aanbellen, klinkt de bel binnenshuis. Het scherm schalt automatisch in en toont het buitenbeeld. Het schakelt automatisch uit, zodra de ingestelde tijd wordt bereikt.
- In de normaalmodus wordt bij indrukken van "▼" een foto van de buitensituatie genomen en automatisch opgeslagen.

Bezoekers

- Als bezoekers op de belknop van de deurspion-camera drukken, klinkt de bel binnenshuis.
- Ondertussen schakelt het scherm automatisch in en toont het buitenbeeld. Het schakelt automatisch uit, zodra de ingestelde tijd wordt bereikt.
- Zodra op de deurbel wordt gedrukt, neemt de camera bovendien een foto van de bezoeker(s) en deze foto wordt opgeslagen in het ingestelde bestand als de gastheer niet thuis is, teneinde de identiteit van de bezoeker naderhand te kunnen controleren of de informatie voor veiligheidsdoeleinden te gebruiken.

Foto's opnieuw afspelen of verwijderen

- Druk in de normaalmodus op "▲" om foto's opnieuw af te spelen.
- Als u door de foto's browsst, drukt u op "▲" of "▼" om foto's te kiezen.



- 1 Aktuelle Fotonummer/Gesamtanzahl
- 2 Monat/Datum
- 3 Aufnahmedatum

Bij het controleren van de foto's drukt u op de knop "⚙️" als u de actuele foto wilt verwijderen. Na kort indrukken van de knop verschijnt onderstaande icon:



- Druk op "▼" om verwijderen te bevestigen.

Kies uw AutoStore bestand

- Gebruikers kunnen voor opslag van hun foto's kiezen tussen lokaal bestand of Micro SD-kaart.
- Opslag geschiedt standaard in een lokaal bestand.

Installatie van de memory kaart

- Er is GEEN Micro SD-kaart bijgeleverd. Deze dient door te gebruiker separaat te worden aangeschaft.
- Plaats de TF kaart voorafgaand aan het installeren van de batterijen.
- Let erop dat voorafgaand aan het plaatsen van de Micro SD-kaart het metalen kapje boven de TF kaartaansluiting naar de OPEN markering toe is geschoven.
- Wip het bovengedeelte van de metalen houder omhoog, open deze en steek de Micro SD-kaart in de metalen houder.
- Plaats de metalen houder weer terug en duw deze terug naar de SLUIT markering.
- Er kan een kaart met max. 8 GB Micro SD worden gebruikt, voor HDSC wordt klasse 6 aanbevolen.

Specificaties

Deurdikte	38~110mm
Camera	0.3 megapixels
LCD scherm	4.0" TFT
Resolutie	QVGA (480x320)
Stroom	4 AAA, 1,5V alkalinebatterij
Lokale gegevensopslag	ca. 25 foto's (Het aantal kan uiteenlopen afhankelijk van de omgeving waar de camera is aangebracht)
Type externe kaart	micro SD-card (TF), max 8 GB
fotovolume voor 1 GB	2000pc (laboratoriumcondities, het werkelijke volume kan verschillen onder afwijkende condities)
Afmetingen	139(w)x77(h)x15,8(d)mm
Gewicht	185g

Let op

Veranderingen en wijzigingen die niet uitdrukkelijk door de bevoegde vergunningverlenende autoriteiten zijn goedgekeurd, kunnen leiden tot de intrekking van de vergunning om het apparaat te bedienen.

Belangrijke disclaimer



De opname, registratie en opslag van video bewaking data (beeld, geluid) is in Nederland geregeld door strikte richtlijnen. Let op de geldende voorschriften inzake gegevensbescherming, die worden bepaald in de wet op de privacybescherming. Voor andere landen gelden de relevante nationale wetgeving inzake gegevensbescherming.

Veilige liquidatie van het toestel

Geachte klant,

Help mee om de hoeveelheid ongebruikt afval te verminderen. Als u van plan bent om zich te ontdoen van deze apparatuur, denk er dan aan dat veel onderdelen waardevolle materialen bevatten die hergebruikt kunnen worden.



Houd er rekening mee dat elektrische en elektronische apparatuur en batterijen niet mogen worden afgevoerd als huishoudelijk afval, maar moeten worden gescheiden. Informeer bij de betreffende afdeling in uw gemeente, waar u een inzamelpunt voor elektrisch en elektronisch afval kunt vinden.



Neem s.v.p. contact op via info@burg.biz voor vragen met betrekking tot de EG conformiteitsverklaring.

Onder voorbehoud van fouten en wijzigingen.