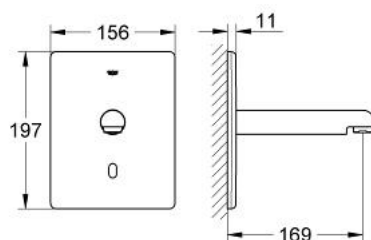


## 36 243 SD1 EUROPLUS E EUROPLUS E MURAL À ENCASTRER



### PRODUKTBESCHREIBUNG

- Colour: acier inox
- Avec transformateur 100-230 V, 50-60 Hz
- Set d'installation finale pour boîtier d'encastrement
- 36 009
- 36 241
- Electronique IR avec zone de détection des mains
- 7 programmes paramétrés:
- Avec chasse automatique 24/72 heures
- Utilisateur dépendant
- Avec mode nettoyage
- Coupure de sécurité après 60 sec.
- Fonctions additionnelles avec la télécommande:
- Durée de rinçage réglable
- Réflexion ajustable avec la télécommande
- Activation de la désinfection thermique pour 3.5 ou 11 min
- Rosace acier inox
- déverseur acier inox 169 mm
- Brise-jet Laminar 9 l/min
- Protection de type IP 54
- classe acoustique groupe 1 (DIN 4109)
- marquage de conformité CE
- GROHE Économie d'eau Consommation d'eau réduite, jet parfait

This exploded view diagram illustrates the components of the alarm system. The central component is the control unit (1), which is a rectangular box with a circular dial. To its left is the siren (2), a cylindrical device with a mounting bracket. Above the control unit is the battery pack (3), which consists of two cells and a mounting bracket. To the right of the control unit is the door sensor (4), a small rectangular device with a mounting bracket. Below the control unit is the window sensor (5), a small rectangular device with a mounting bracket. To the right of the control unit is the motion sensor (6), a small rectangular device with a mounting bracket. To the right of the control unit is the remote control (7), a small rectangular device. To the right of the control unit is the receiver (8), a small rectangular device. To the right of the control unit is the transmitter (9), a small rectangular device. To the right of the control unit is the receiver (10), a small rectangular device. To the right of the control unit is the transmitter (11), a small rectangular device. To the right of the control unit is the receiver (12), a small rectangular device. To the right of the control unit is the transmitter (13), a small rectangular device.

\* Accessoires spéciaux