

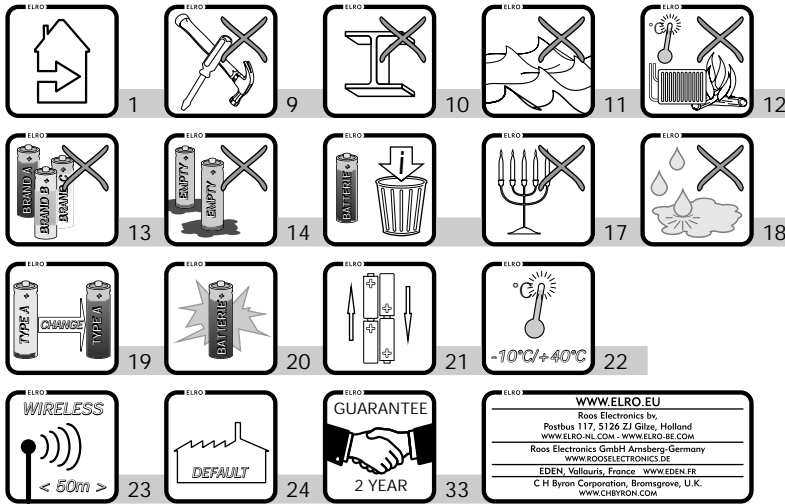


Attachement ...for safety instructions

2

WIRELESS

HOME CONTROL



WWW.ELRO.EU  
Roos Electronics by  
Postbus 117, 5126 ZJ Gilze, Holland  
WWW.ELRO.NL.COM - WWW.ELRO.BE.COM  
Roos Electronics GmbH Amsberg-Germany  
WWW.ROOSELECTRONICS.DE  
EDEN, Vollaards, France WWW.EDEN.FR  
C.H. Byron Corporation, Broomgrove, U.K.  
WWW.CHYRON.COM

Company ROOS ELECTRONICS  
Address, CityBroekakkerweg 15, 5126 BD  
PO Box 115, 5126 ZJ GILZE  
Country The Netherlands

Declares that the product:  
Description Wireless door bell  
(transmitter + receiver)  
Product number AB440G  
Trade mark ELRO

Is herewith confirmed to comply with the requirements set in the Council Directive on the Approximation of the Member States relating to: Electro Magnetic Compatibility Directive (89/336/EEC) R&TTE Directive (1999/5/EEC) LVD Directive (73/23/EEC)

Assessment of compliance of the product with the requirements relating to EMC was based on the following standards: EN 301 489-1 : 2006 & EN 301 489-3:2002  
The requirements relating to Electrical Safety was based on the following standards: EN 60065  
The requirements relating RF was based on the following standard: EN 300 220-1:2000, EN300 220-3:2000

DECLARATION OF CONFORMITY

Société ROOS ELECTRONICS  
Adresse/Ville Broekakkerweg 15, 5126 BD of  
Boite postale 115, 5126 ZJ GILZE Pays Pays-Bas

Déclarons que le produit :  
Description Sonnette de porte sans fil  
(l'émetteur + le récepteur)  
Référence produit AB440G  
Marque de commercialisation ELRO

Est certifié conforme aux exigences définies dans la Directive du Conseil d'approximation des Etats Membres suivante :  
Compatibilité Electro magnétique (89/336/EEC)  
Directive R&TTE (1999/5/EEC) LVD Directive (73/23/EEC)

L'évaluation de conformité du produit par rapport aux exigences de Compatibilité Electro Magnétique a été effectuée sur la base des normes suivantes : EN 301 489-1 : 2006 & EN 301 489-3:2002  
Les exigences Electriques sureté ont été vérifiées par rapport à la norme suivante EN 60065 Les exigences radio ont été vérifiées par rapport à la norme suivante : EN 300 220-1:2000, EN300 220-3:2000

KONFORMITÄTSEKLERUNG

Firma ROOS ELECTRONICS  
Adresse Broekakkerweg 15, 5126 BD of  
Postbus 115, 5126 ZJ GILZE Land Niederlande

Erklärung des Produktes:  
Artikelbeschreibung Türklingel drahtlos  
(Sender + Empfänger)  
Artikel-Nr.: AB440G  
Markenname: ELRO

Hiermit bestätigen wir, um die Anforderungen aus den Richtlinien des Rates über die Annäherung der Mitgliedsstaaten zu befolgen, die Anerkennung folgender Richtlinien:  
Elektromagnetische Verträglichkeit (EMC) (89/336/EEC)  
R&TTE-Anforderung (1999/5/EEC)  
Niederspannungsrichtlinie (LVD) (73/23/EEC)  
Die Bewertung des Produktes bezüglich der Anforderung bezüglich EMC basiert auf den folgenden Standards:  
EN 301 489-1 : 2006 & EN 301 489-3:2002  
Die Anforderungen bezüglich Elektrisch Sicherheit basiert auf den folgenden Standards: EN 60065  
Die Anforderungen bezüglich RF basiert auf den folgenden Standards: EN 300 220-1:2000, EN300 220-3:2000



ROOS ELECTRONICS B.V.  
Postbus 117 - 5126 ZJ Gilze  
Broekakkerweg 15 - 5126 BD Gilze  
01618 - 65333 - 01618 - 42299  
Authorized representative:  
Mr. Ad Netten  
Date: 18-06-2007

AB440G

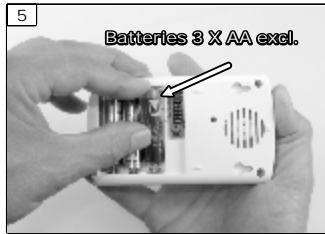
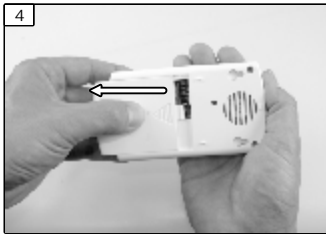
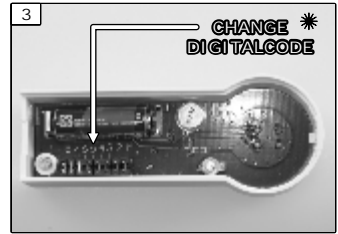
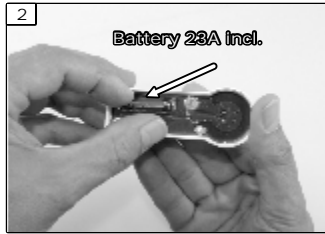
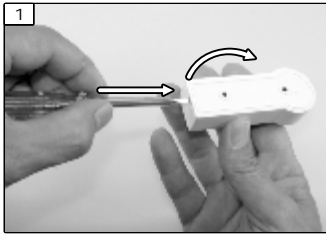


Attachement

...for safety instructions

2

WIRELESS HOME CONTROL



**ADVISE!!!**  
Change digital factory code to prevent interaction with other units

**★ 3 & 6**

**256 SETTINGS POSSIBLE**

1 2 3 4 5 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8	1 2 3 4 5 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8	1 2 3 4 5 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8
1 2 3 4 5 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8	1 2 3 4 5 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8	1 2 3 4 5 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8
1 2 3 4 5 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8	1 2 3 4 5 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8	1 2 3 4 5 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8
1 2 3 4 5 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8	1 2 3 4 5 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8	1 2 3 4 5 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8
1 2 3 4 5 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8	1 2 3 4 5 6 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8	...and many more

**AB440C**

**SAME CODE!**

