

NAXOS

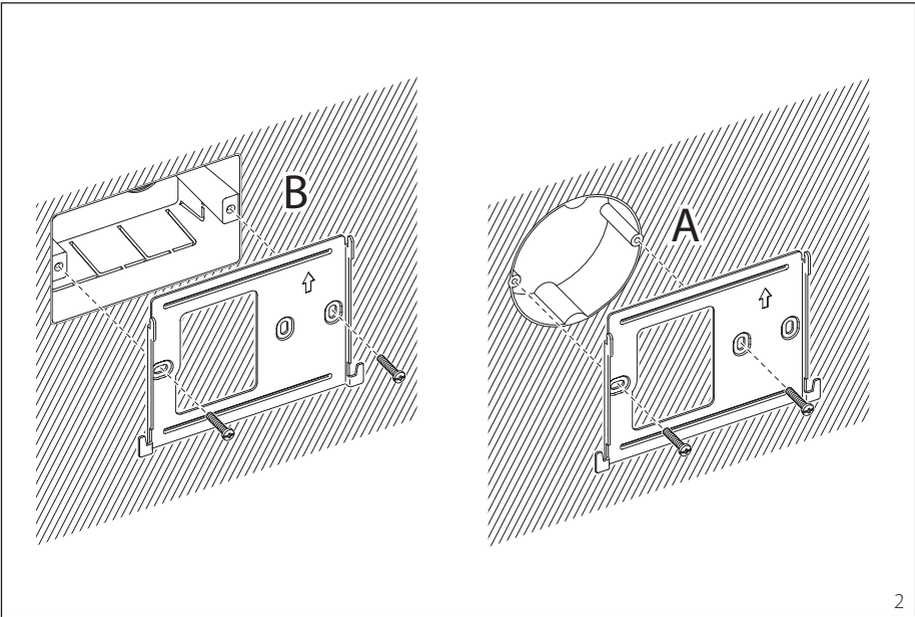
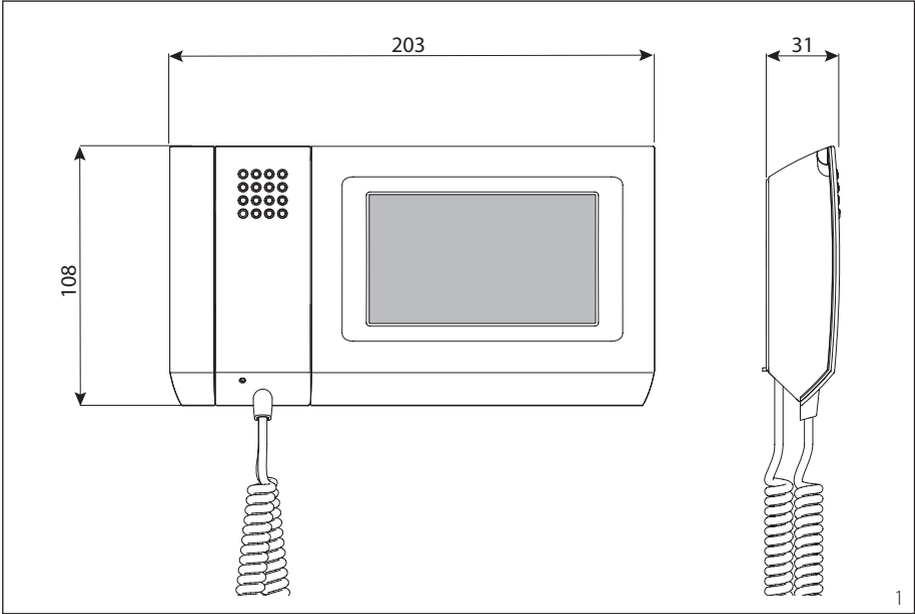


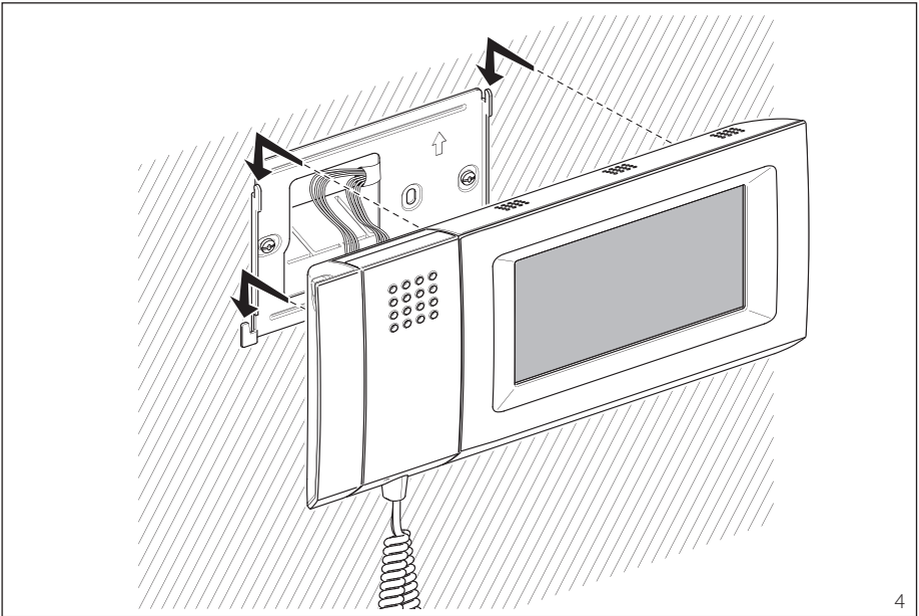
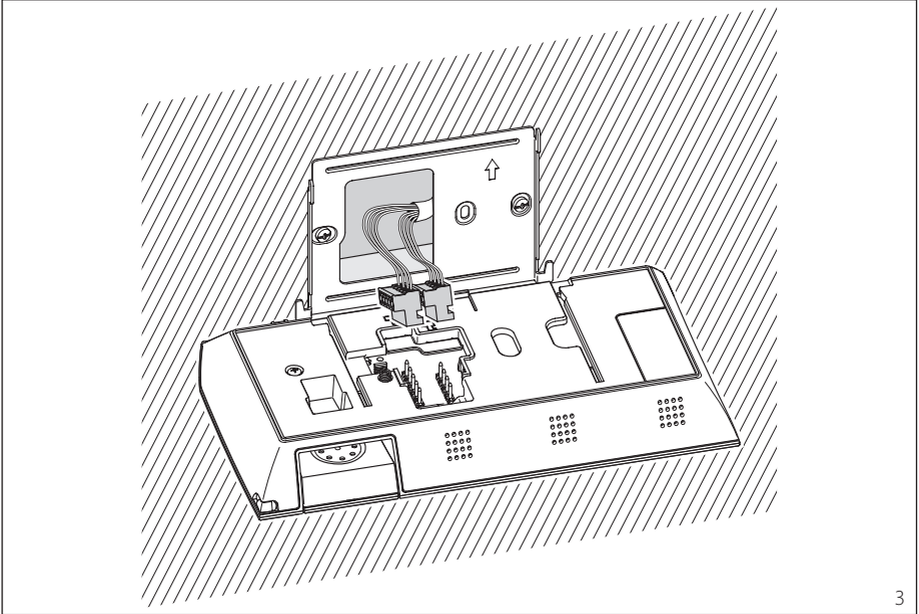
Notice d'installation

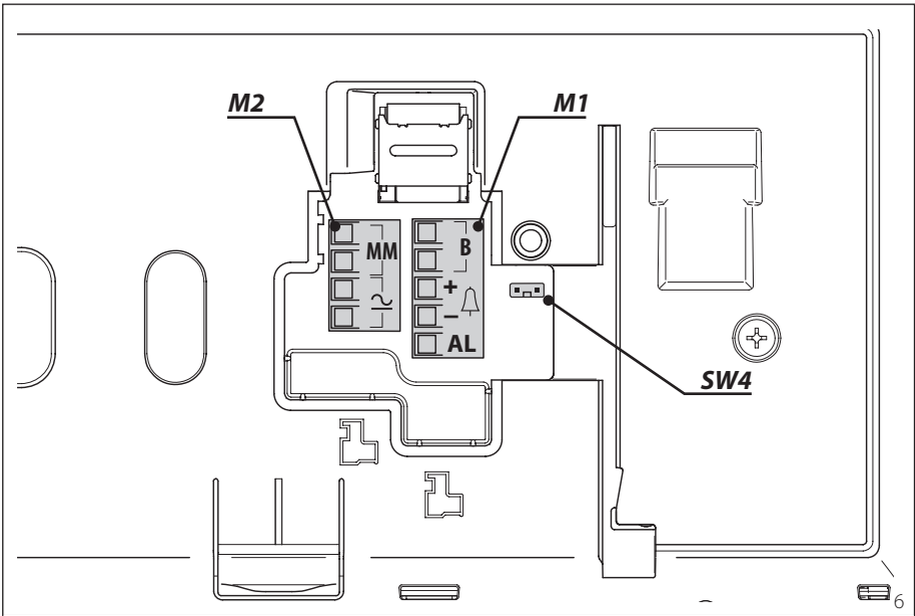
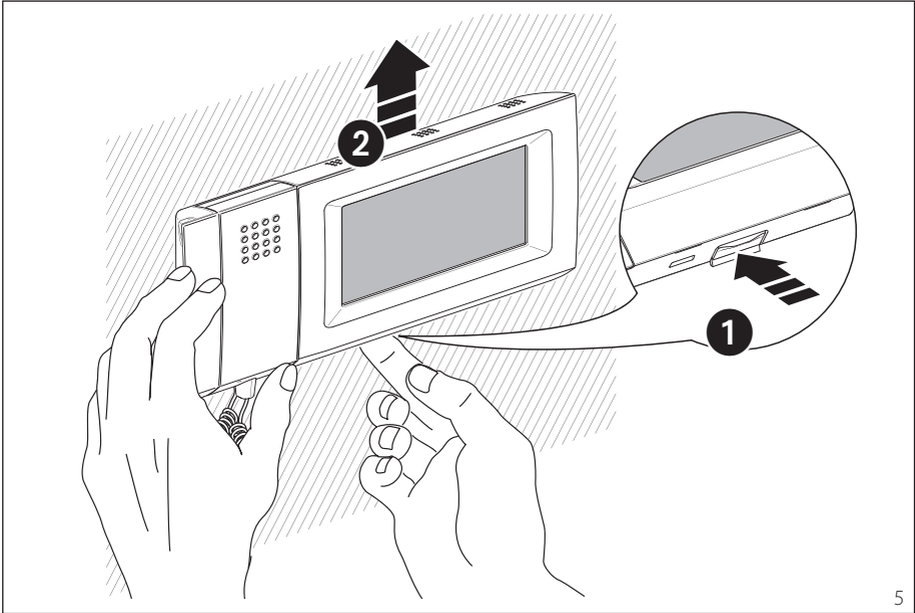
FR

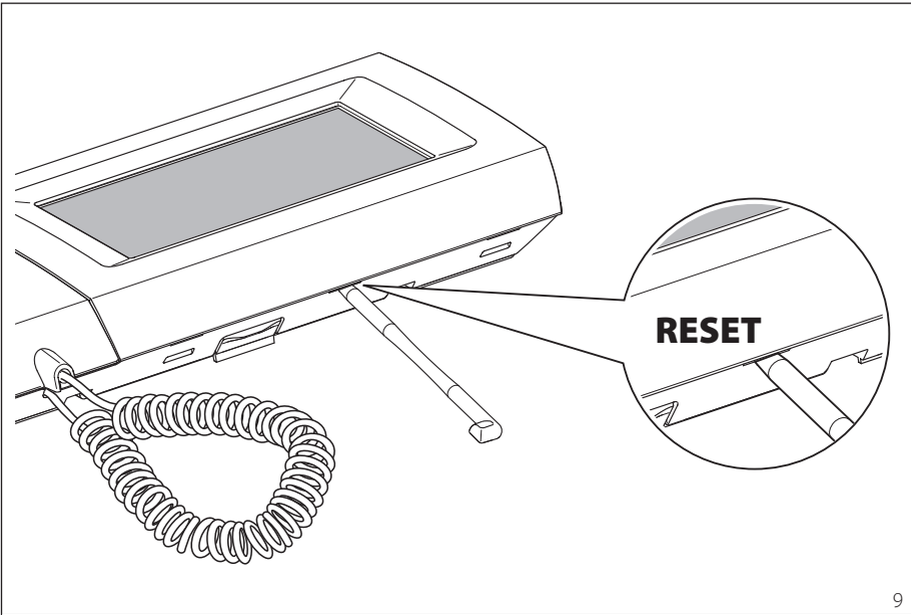
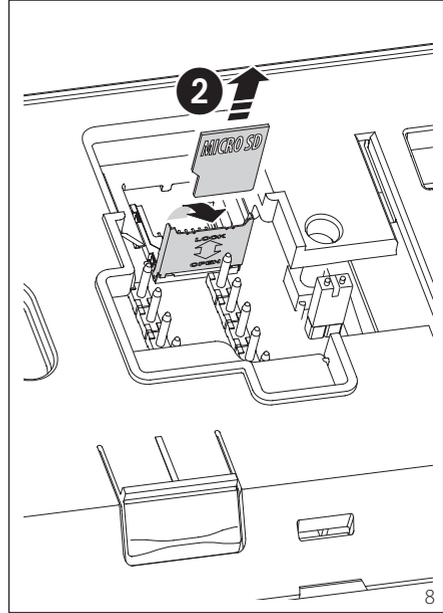
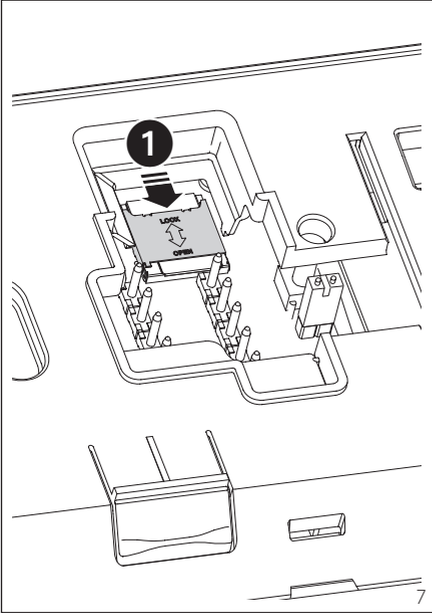
GW19201WH - GW19201BK











NAXOS Interphone vidéo couleur Écran tactile

Naxos est un interphone vidéo innovant, à écran tactile en couleur, conçu pour l'installation de systèmes à deux fils. L'audio vive-voix et le combiné intégré permettent une communication simple et immédiate.

CARACTÉRISTIQUES TECHNIQUES

- Écran tactile 16:9 large format 4.3", 480x272 pixels.
- Alimentation :
14÷24 V DC locale (12÷16 V AC locale).
- Absorption :
0.75 A (1.5 A de crête) 12 V AC,
0.5 A (1.1 A de crête) 16 V AC,
0.31 A (0,81 A de crête) 18 V DC
0.23 A (0,58 A de crête) 24 V DC.
- Dimensions : 203 x 108 x 31 mm.

INSTRUCTIONS POUR LE MONTAGE

AVERTISSEMENTS POUR L'INSTALLATION

- Ne pas exposer l'écran LCD aux rayons directs du soleil.
- Il est recommandé d'installer l'écran terminal dans un lieu sec et à l'abri de tout éventuel ruissellement ou projection d'eau.

Installation

Retirer l'appareil du support métallique, en le faisant glisser sur lui-même après avoir appuyé sur la touche plastique.

Fixer le support métallique au boîtier d'encastrement rond Ø 60 mm (fig. 2A) ou au boîtier rectangulaire 503 (fig. 2B), en utilisant les vis fournies et en respectant l'indication HAUT.

Le boîtier doit être installé à une hauteur adéquate pour l'utilisateur.

Si le mur n'est pas parfaitement plat, éviter de serrer excessivement les vis.

Après avoir effectué les connexions (fig. 3) (voir "INSTRUCTIONS POUR LA CONNEXION"), fixer l'écran terminal au support métallique comme indiqué figure 4. Pour retirer l'appareil du support métallique, appuyer sur le clip en plastique et soulever le terminal comme indiqué figure 5.

Pour accéder à la carte MICRO SD, procéder comme indiqué figure 7/8.

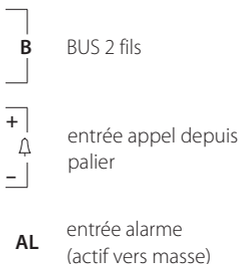
ATTENTION. Avant d'insérer ou de retirer la MICRO SD, couper l'alimentation de l'écran terminal en retirant les borniers M1 et M2.

INSTRUCTIONS POUR LA CONNEXION

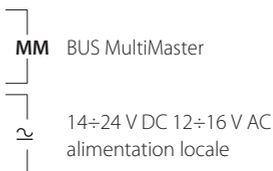
L'écran terminal peut être alimenté soit en courant continu soit en courant alternatif.

Fonction des bornes (fig. 6)

Bornier M1



Bornier M2



Pour mettre le fonctionnement synchronisé de plusieurs interphones vidéos Naxos à l'intérieur d'une même habitation (fonction en option), il est nécessaire que ceux-ci soient connectés entre eux moyennant le bus MultiMaster.

ATTENTION. Une fois effectués les câblages, réinsérer attentivement les borniers comme indiqué à la figure 6.

Fonction de la touche RESET

Chaque fois que des anomalies de fonctionnement, des interventions et autres motifs techniques requièrent la remise à zéro de l'appareil, appuyer légèrement sur la touche située dans l'ouverture en dessous du boîtier du dispositif (voir figure 9), en utilisant le stylet fourni ; relâcher la touche dès que l'écran s'obscurcit et attendre que le menu principal réapparaisse avant de continuer à utiliser normalement l'appareil.

NOTE. Cette opération N'ENTRAÎNE PAS la suppression des éventuels programmes qui seront rétablis tout comme les autres données, au moment du redémarrage de l'appareil.

Fonction de la barrette de connexion SW4 (Résistance de fermeture)

L'appareil dispose d'une barrette de connexion SW4 (fig. 6) pour l'impédance de fermeture de fin de ligne. Enlever la barrette de connexion si la ligne continue vers d'autres postes internes de l'interphone vidéo.

PROGRAMMATION

Programmation de l'appel à partir du poste extérieur pour les installations 2 fils:

Pour la programmation de l'appel sur des installations 2 fils, se référer au paragraphe "Programmation des postes intérieurs" présent dans les instructions relatives aux postes extérieurs 2 fils ou dans l'alimentateur.

Pour la programmation de l'interphone vidéo couleur à écran tactile NAXOS, procéder comme ci-dessous :

- Depuis la page-écran principale du terminal Naxos, sélectionner l'icône "Paramètre.", ⇒ "Interphone", ⇒ et appuyer sur la touche .
- Appuyer sur la touche d'appel du poste extérieur que l'on souhaite associer au terminal Naxos. Il est possible d'associer jusqu'à 3 appels ; pour la programmation du 2^{ème} et 3^{ème} appel du poste extérieur, il suffit d'appuyer sur les touches correspondantes successivement à la première touche d'appel.

NOTE. Ne pas quitter la programmation du poste intérieur avant d'avoir associé tous les appels désirés.

Pour la programmation des appels d'intercommunication, voir les instructions jointes au sélecteur GW19308.

Programmation du dispositif via logiciel

Il est possible de programmer l'installation en utilisant le logiciel GW19373 (consulter la notice correspondante).

Pour l'envoi du "serial number", procéder comme suit :

depuis la page-écran principale du terminal Naxos, sélectionner l'icône "Paramètre.", ⇒ "Interphone", ⇒ et appuyer sur la touche .

Activation de la fonction "bâtiment". Si l'installation prévoit la présence d'une centrale de conciergerie, il sera possible d'activer la fonction building sur le terminal en procédant comme suit :

Depuis la page-écran principale du terminal Naxos, sélectionner l'icône "Paramètre.", ⇒ "Interphone", ⇒ et appuyer sur la touche .

Synchronisation des terminaux

Depuis la page-écran principale du terminal Naxos, sélectionner l'icône "Paramètre.", ⇒ "Interphone", ⇒ et appuyer sur la touche "MM".

En activant la fonction "MM", les fonctions horloge, date, répondre et confidentialité des différents terminaux reliés par BUS MM seront synchronisées.

Sauvegarder la configuration du terminal

Depuis la page-écran principale du terminal Naxos, sélectionner la touche  pour enregistrer sur la carte micro-SD les données de l'installation paramétrées localement dans le panneau. Sélectionner la touche  pour récupérer sur la carte micro-SD le données enregistrées concernant l'installation.

L'opération a beaucoup d'importance en cas de mise à jour du micrologiciel du terminal ou si l'on veut transférer un paramétrage d'un terminal à un autre avec le même code d'appel.

Configurer le standard du signal vidéo de l'installation.

Depuis la page-écran principale du terminal Naxos sélectionner l'icône "Paramètre.", ⇒ "Interphone", ⇒ et appuyer sur la touche "PAL -> NTSC" pour passer de PAL à NTSC, appuyer sur la touche "NTSC -> PAL" pour passer de NTSC à PAL.

PAL Standard vidéo 50 Hz (pays Européens)

NTSC Standard vidéo 60 Hz

Pour toutes les autres informations, consulter le manuel d'utilisation de l'écran terminal.

ÉLIMINATION

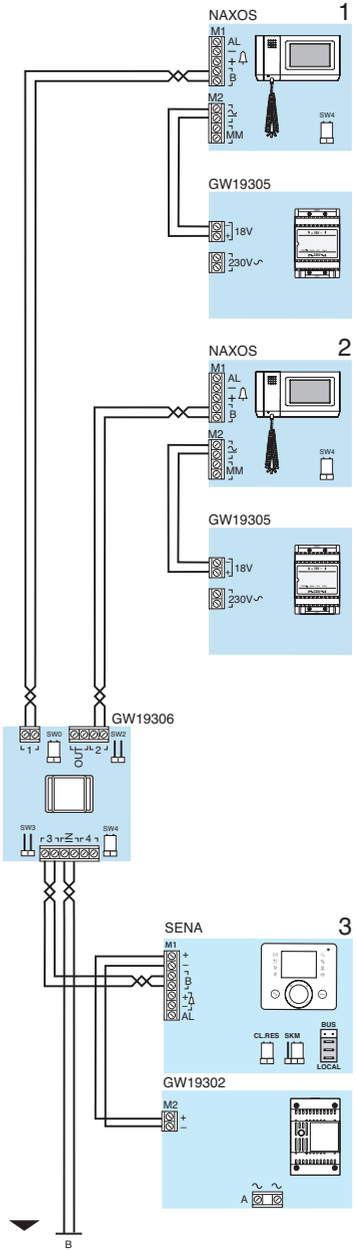
Veiller à ce que le matériel d'emballage ne soit pas jeté dans la nature mais éliminé selon les dispositions légales en vigueur dans le pays où le produit est installé.

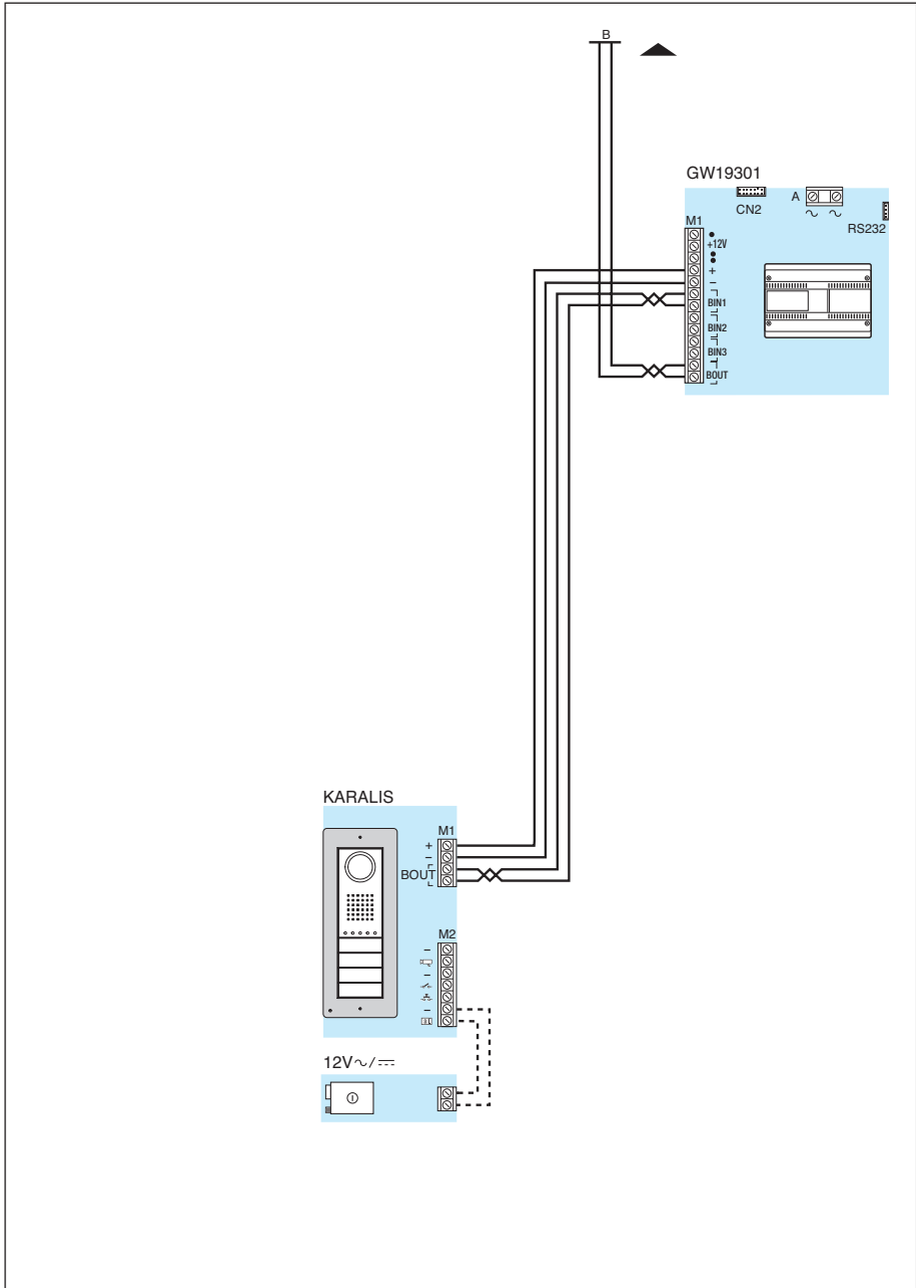
À la fin du cycle de vie de l'appareil, éviter de le jeter dans la nature.

La mise au rebut de l'appareil doit être conforme aux normes en vigueur avec recyclage des parties qui le composent.

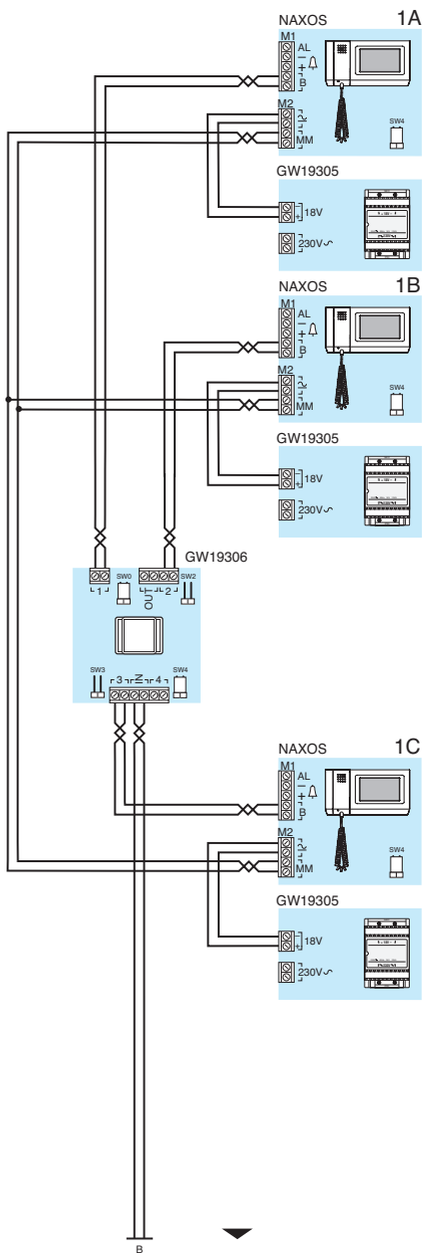
Les pièces pouvant être éliminées et recyclées portent le symbole et le sigle du matériau.

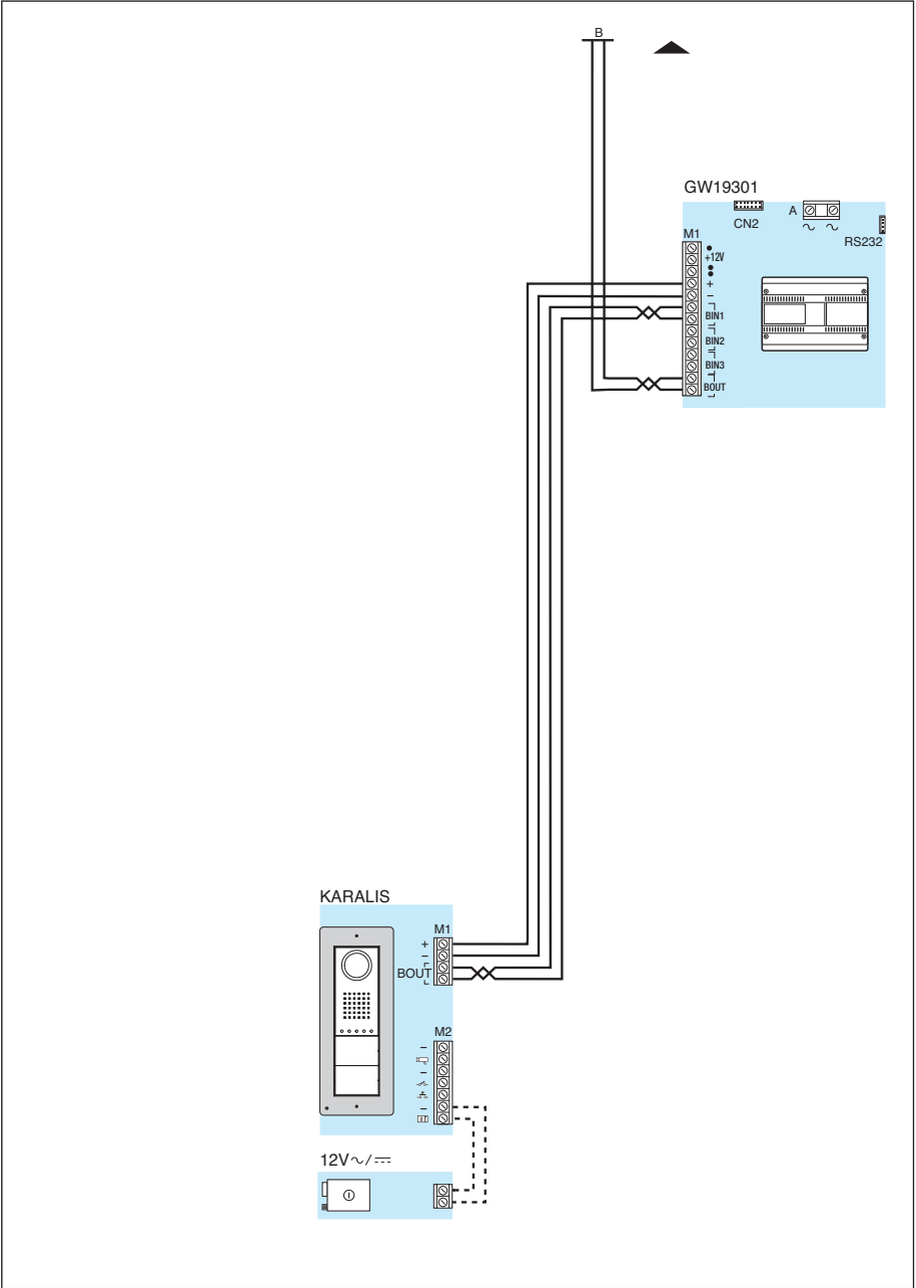
INSTALLATION DE L'INTERPHONE VIDÉO
MULTIFAMILIAL (SYSTÈME 2 FILS).





INSTALLATION DE L'INTERPHONE
VIDÉO MAISON PARTICULIÈRE (SYS-
TÈME 2 FILS).







Ai sensi dell'articolo 9 comma 2 della Direttiva Europea 2004/108/CE e dell'articolo R2 comma 6 della Decisione 768/2008/CE si informa che responsabile dell'immissione del prodotto sul mercato Comunitario è:

According to article 9 paragraph 2 of the European Directive 2004/108/EC and to article R2 paragraph 6 of the Decision 768/2008/EC, the responsible for placing the apparatus on the Community market is:

GEWISS S.p.A Via A. Volta, 1 - 24069 Cenate Sotto (BG) Italy Tel: +39 035 946 111 Fax: +39 035 945 270 E-mail: qualitymarks@gewiss.com

SAT



+39 035 946 111

8.30 - 12.30 / 14.00 - 18.00
lunedì - venerdì - monday - friday



+39 035 946 260



sat@gewiss.com
www.gewiss.com