



Découvrez les nouveautés

4e trimestre 2021

BELGIQUE

niko
Illuminating ideas.



Cher client,

Grâce à nos solutions, vous pouvez garantir un meilleur fonctionnement des bâtiments. Cela signifie que les utilisateurs peuvent vivre, travailler et exécuter leurs tâches quotidiennes de manière plus confortable et en toute sécurité, tout en économisant de l'énergie. Par exemple, Niko Home Control vous permet de rendre une habitation intelligente, quel que soit le type de câblage dans le bâtiment. Il s'agit d'un système ouvert offrant un large panel de solutions auxquelles de nombreuses marques partenaires peuvent être connectées.

Nous ne nous contentons pas d'actualiser nos produits. Nous améliorons également leur technologie. Notre objectif ? Nous mettons l'accent sur l'installation et la programmation. Et, naturellement, sur la qualité et le design.

À présent, nous commercialisons de nouvelles solutions. Certains produits disparaîtront de la gamme. Vous voulez en savoir plus sur les modifications ? Découvrez-les dans cette brochure.

Plus d'informations ?

Contactez Niko Sales à l'adresse sales.be@niko.eu ou composez le **+32 3 778 90 20**.

Une question technique ? Vous pouvez contacter notre service à la clientèle à l'adresse support.be@niko.eu ou au numéro **+32 3 778 90 80**.

L'équipe Niko

Dans cette brochure

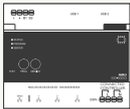
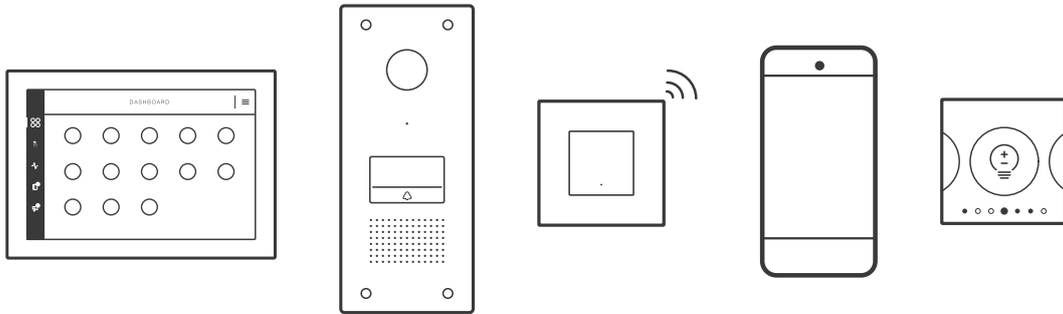
Niko Home Control pour câblage traditionnel	5
Niko Home Control kit de démarrage énergie	5
Niko Home Control pour câblage bus	9
Modules DALI-2 pour Niko Home Control	9
Appareillage électrique et prises de courant	11
Collection Niko x Studio 100	11
Niko Hydro	15
Bornes de jardin Niko Hydro	15
Éclairage et commande d'éclairage	25
Commandes sans fil pour des solutions d'éclairage Bluetooth®, EnOcean® ou KNX®	25
N'est plus disponible	28
Nikobus	28
Dans Interrupteurs et prises	28
Dans éclairage et commande d'éclairage	29
Dans Niko contrôle d'accès	31

Niko Home Control pour câblage bus

Flexibilité complète et possibilités infinies

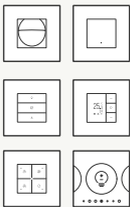
Niko Home Control pour câblage traditionnel

Système accessible, les fonctions standard fonctionnent sans programmation



L'unité de contrôle connectée

Un cerveau central unique



Flexibilité des commandes

Design convivial, moins de commandes nécessaires



Chauffage – ventilation

Commande du chauffage et de la ventilation



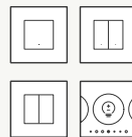
Entrée numérique/analogue

Détection de fumée, détection de CO₂, fuites d'eau, alarme extérieure



Le hub intelligent sans fil pour Niko Home Control

Connectez les commandes et les capteurs à Internet



Commandes connectées

Commandes de base : interrupteurs, prises de courant, variateurs, commandes des volets, détecteurs de mouvement



compatible avec nos partenaires



compatible avec nos partenaires



L'offre peut varier selon le lieu. Veuillez consulter votre revendeur local pour obtenir une liste complète des systèmes partenaires compatibles.

Niko Home Control pour câblage traditionnel

Niko Home Control kit de démarrage énergie

Le kit de démarrage Énergie de Niko Home Control est un ensemble plug-and-play qui rendra votre habitation plus intelligente et plus efficace. Ce pack facile à installer vous fournira des informations détaillées sur votre consommation d'électricité et de gaz, ainsi que sur la production et la consommation d'énergie de vos panneaux solaires. Et grâce à la fonction mode solaire des prises intelligentes, vous pourrez également utiliser davantage votre propre énergie solaire produite à domicile. Lorsque le système détecte une surproduction, les prises intelligentes s'allumeront automatiquement.



De quoi avez-vous besoin pour utiliser le pack et les fonctions ?

La seule chose dont vous avez besoin est un compteur intelligent *. Utilisez le câble PI fourni avec le kit pour connecter le hub intelligent sans fil à votre compteur intelligent. Dès que la connexion est établie, vous verrez que vous pouvez utiliser toutes les différentes fonctions.

Aperçu de votre consommation d'énergie

L'application Niko Home – que vous pouvez trouver dans votre plateforme de téléchargement d'applications – vous fournira des informations sur la consommation de gaz et d'électricité de votre habitation et de vos appareils individuels. Vous pourrez accéder à des informations à jour et en temps réel sur votre consommation au cours des heures, jours, semaines, mois ou années écoulés. Cela devrait vous aider à mieux comprendre quels appareils sont les principaux consommateurs d'électricité de votre habitation et ainsi réduire votre facture énergétique.

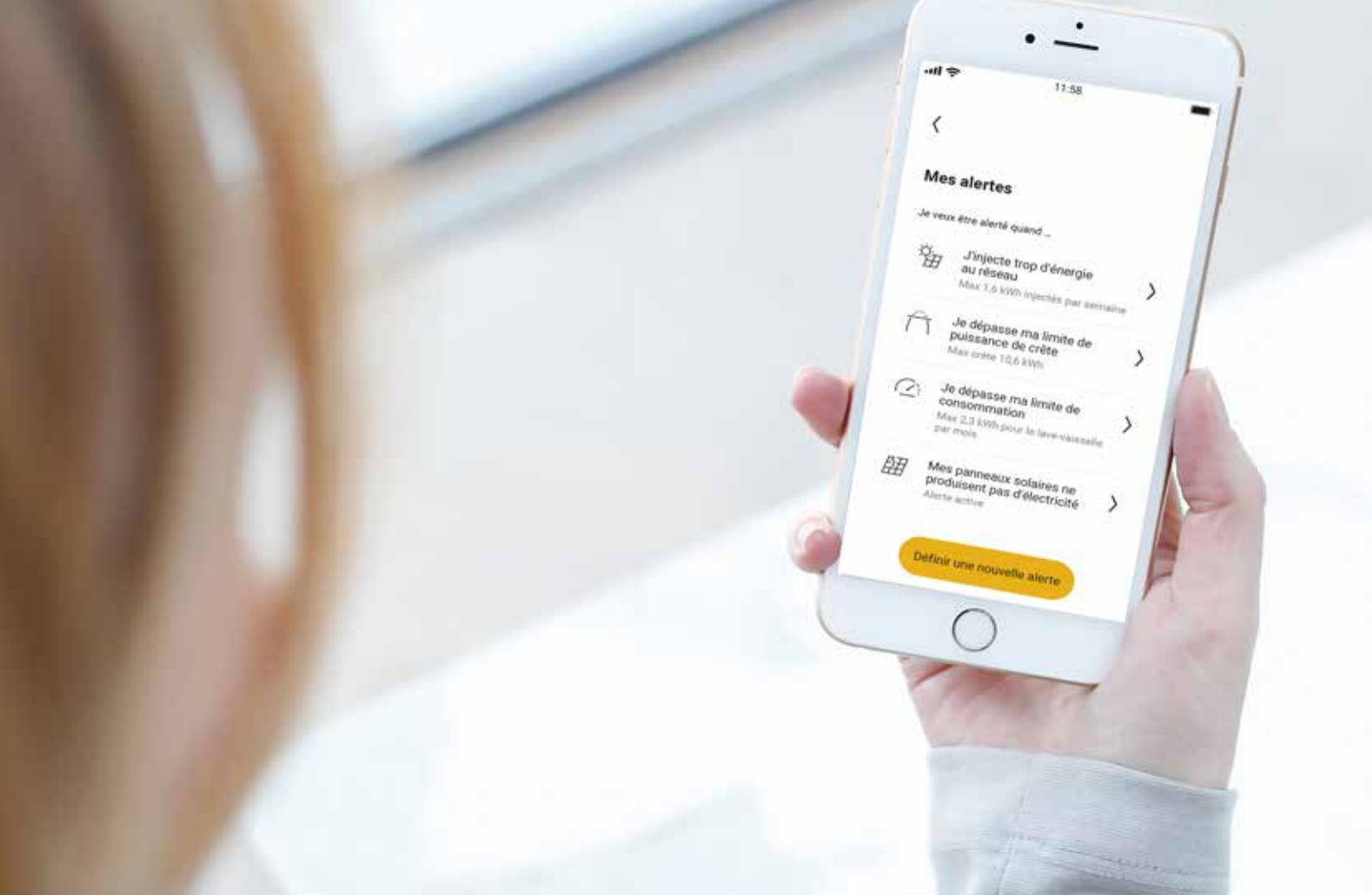
Surveillance 24/7 de votre habitation et de vos appareils

Les alertes énergétiques intelligentes vous avertiront automatiquement en cas de moments de consommation d'énergie exceptionnellement élevée, par exemple si vous avez laissé par mégarde la porte de votre réfrigérateur ou congélateur ouverte.

Augmentez la consommation de votre énergie produite à domicile

La suppression du compteur inversé doit vous faire utiliser autant que possible votre énergie solaire produite à domicile. Vous pouvez configurer des alertes énergétiques intelligentes lorsque vous injectez de l'énergie dans le réseau. Si vous êtes chez vous, vous pouvez allumer vos appareils à ce moment-là, mais si vous êtes absent, vous pouvez compter sur le mode solaire des prises intelligentes pour allumer automatiquement les appareils lorsque l'énergie est directement disponible. Si vous disposez d'un système de chauffage compatible, vous pouvez également utiliser le mode solaire pour augmenter la température de votre chaudière ou augmenter la température de votre sol chauffant lorsque l'énergie solaire est disponible.

* Niko Home Control est compatible avec les compteurs intelligents en Belgique et aux Pays-Bas.



Mesurez votre production d'énergie solaire et votre autoconsommation

Si vous disposez d'un onduleur SMA Sunny Boy ou Sunny Tripower compatible (voir liste de compatibilité), vous pouvez visualiser votre production et votre autoconsommation via la même application. Cela vous permettra de voir la quantité d'énergie générée par vos panneaux solaires et de combien vous pouvez augmenter votre autoconsommation.

Faire fuir les cambrioleurs

Votre habitation sera non seulement plus économe en énergie grâce à Niko Home Control, mais elle sera également plus sûre. Avec la simulation de présence Niko Home Control, vos lampes connectées aux prises intelligentes s'allument et s'éteignent régulièrement — et automatiquement — lorsque vous n'êtes pas chez vous. Cela devrait effrayer les cambrioleurs potentiels, et protéger votre habitation et vos biens en votre absence.

Éteignez tout en un seul clic

Laissez-vous parfois des appareils électriques allumés lorsque vous quittez votre habitation ? Vous pouvez facilement les désactiver en un clic dans l'application Niko Home, et mettre fin à la consommation électrique en mode veille.

Extensible à l'infini

Ce kit de démarrage énergie de Niko Home Control n'est que la première étape vers une habitation entièrement intelligente. Outre les prises intelligentes, vous pouvez également ajouter à Niko Home Control des prises de courant, des interrupteurs, des variateurs, des commandes de moteur, des écrans et des capteurs de mouvement. Vous serez également heureux d'apprendre qu'ils fonctionnent tous via le même hub intelligent sans fil que celui inclus dans le kit de démarrage

Fonctions du kit de démarrage

- Tout éteint : éteignez tous vos appareils en un seul clic
- Simulation de présence : effrayez les cambrioleurs en activant votre éclairage à intervalles irréguliers lorsque vous n'êtes pas chez vous
- Mode solaire : activez automatiquement vos appareils lorsque vos panneaux solaires produisent plus d'énergie que votre habitation n'en utilise
- Fonction panique : activez toutes vos lampes en un seul clic
- Ambiances : créez l'ambiance souhaitée chez vous en un seul clic
- Horaire : les prises intelligentes s'allument et s'éteignent automatiquement à des heures prédéfinies ou au lever et au coucher du soleil

Que comprend le kit de démarrage énergie ?



Niko Home Control kit de démarrage énergie avec trois prises intelligentes, broche de terre, Zigbee® (réf. 552-99099) :

- 1 x hub intelligent sans fil Niko Home Control
- 3 x prises intelligentes avec broche de terre, Zigbee®
- 1 x adaptateur secteur micro USB 5V
- 1 x câble Ethernet (2 mètres)
- 1 x câble PI (2 mètres)

N° de	Description	Disponible à partir de
552-80699	Prise intelligente avec broche de terre, Zigbee®	Novembre 2020
552-99099	Niko Home Control kit de démarrage énergie avec trois prises intelligentes, broche de terre, Zigbee®	Mai 2021

Compatibilité

Le kit de démarrage énergie est compatible avec une série d'autres équipements. Vous trouverez ci-dessous une liste des marques partenaires compatibles par thème :

Chauffage / Refroidissement

Vaillant

- vSMART
- eRELAX

Bulex

- Thermostat MiGo

Saunier Duval

- Thermostat MiGo

NIBE

- Uplink

Mitsubishi Electric

- MELCloud

DAIKIN

- Pompe à chaleur air-eau Daikin Altherma
- Système de pompe à chaleur air-air résidentiel Daikin (système de climatisation split/multi-split),
- Chaudière au gaz Daikin Altherma

Protherm

- Thermostat MiGo associé à un chauffe-eau Protherm équipé d'une connexion eBUS (sauf ThemaTEK et ThemaCLASSIC)

Danfoss

- Danfoss Icon 24 V entièrement monté (câblé ou sans fil)

Onduleurs solaires

SMA Sunny Boy

- SB1.5-1VL-40
- SB2.0-1VL-40
- SB2.5-1VL-40
- SB6.0-1AV-4I
- SB6.0-1AV-40
- SB5.0-1AV-4I
- SB5.0-1AV-40
- SB4.0-1AV-4I
- SB4.0-1AV-40
- SB3.6-1AV-4I
- SB3.6-1AV-40
- SB3.0-1AV-4I
- SB3.0-1AV-40

SMA Sunny Tripower

- STP10.0-3AV-40
- STP8.0-3AV-40
- STP6.0-3AV-40
- STP5.0-3AV-40
- STP4.0-3AV-40
- STP3.0-3AV-40

Ventilation

Renson

- Healthbox 3

Duco

- DucoBox Eco
- DucoBox Silent Connect
- DucoBox Energy

NIBE

- Uplink

Commande vocale

Google Assistant

Amazon Alexa

Musique

Sonos

- Tous les modèles Sonos

Bose

- Soundtouch

Consultez la dernière liste des marques partenaires compatibles avec Niko Home Control sur www.niko.eu/partners

Niko Home Control pour câblage bus

Modules DALI-2 pour Niko Home Control

Module DALI-2 Adressable, 2 canaux



Le module d'interface DALI-2 à 2 canaux entièrement adressable permet de connecter jusqu'à 128 points de terminaison DALI à une installation Niko Home Control. L'adressage et la programmation des appareils DALI se font à partir du logiciel de programmation Niko Home Control. Aucune connaissance préalable de DALI n'est requise. Chacun des points de terminaison DALI peut être configuré et commandé séparément, sans qu'il soit nécessaire d'utiliser un autre logiciel ou une interface DALI. Le module est livré avec une alimentation intégrée, il n'est donc pas nécessaire d'utiliser une alimentation DALI dédiée pour le bus DALI.

- Système de pont coulissant pour connecter le module au module suivant sur le rail DIN
- Tension d'entrée : 230 Vac \pm 10 %, 50 Hz
- Capacité de fil : 3 x 1,5 mm² ou 2 x 2,5 mm² ou 1 x 4 mm² par borne de raccordement
- Consommation électrique maximum : 1,9 W
- Dimensions DIN : DIN 4TE
- Dimensions (HxLxP) : 90 x 70 x 67 mm

Module DALI-2 Broadcast à 2 canaux



Le module d'interface de diffusion DALI-2 à 2 canaux pilote simultanément deux canaux de bus DALI. Les deux canaux sont exposés sous forme de sources lumineuses à intensité variable dans Niko Home Control, sans qu'il soit nécessaire de procéder à une configuration supplémentaire ou d'utiliser de logiciel de programmation DALI. Tous les points de terminaison DALI réagiront simultanément à une commande Niko Home Control, ce qui signifie que jusqu'à 64 points de terminaison par canal agiront comme un seul circuit d'éclairage à intensité variable. Le module est livré avec une alimentation intégrée, il n'est donc pas nécessaire d'utiliser une alimentation DALI dédiée pour le bus DALI.

- Système de pont coulissant pour connecter le module au module suivant sur le rail DIN
- Tension d'entrée : 230 Vac \pm 10 %, 50 Hz
- Capacité de fil : 3 x 1,5 mm² ou 2 x 2,5 mm² ou 1 x 4 mm² par borne de raccordement
- Consommation électrique maximum : 1,9 W
- Dimensions DIN : DIN 4TE
- Dimensions (HxLxP) : 90 x 70 x 67 mm

N° de	Description	Disponible à partir de
550-00370	Module DALI-2 Adressable, 2 canaux	Février 2021
550-00371	Module DALI-2 Broadcast à 2 canaux	Février 2021



Appareillage électrique et prises de courant

Collection Niko x Studio 100

Comment mieux égayer la chambre des enfants qu'avec des interrupteurs colorés affichant vos personnages de Studio 100 préférés ?

La vue des aventures de Maya l'abeille, Bumba et Samson - et un peu plus tard K3 - sur les interrupteurs Intense white de Niko donnera le sourire aux enfants comme aux adultes. Avec cette nouvelle collection, Niko lance 12 nouvelles variantes de l'interrupteur Niko Intense white illustrées par différentes aventures des fameux personnages du Studio 100. Chaque design sera disponible pour un interrupteur simple 230 V, un variateur Niko pour système Hue®, Casambi®, Xicato®, EnOcean® et KNX® et un interrupteur à bouton-poussoir Niko Home Control.

N° de	Description	Disponible à partir de
001-I2010	Set de finition Bumba peekaboo pour interrupteur simple 230 V, Niko Intense white	Juillet 2021
001-I2011	Set de finition Bumba treat pour interrupteur simple 230 V, Niko Intense white	Juillet 2021
001-I2012	Set de finition Bumba race pour interrupteur simple 230 V, Niko Intense white	Juillet 2021
002-I2010	Set de finition Bumba peekaboo pour bouton-poussoir simple Niko Home Control, Niko Intense white	Juillet 2021
002-I2011	Set de finition Bumba treat pour bouton-poussoir simple Niko Home Control, Niko Intense white	Juillet 2021
002-I2012	Set de finition Bumba race pour bouton-poussoir simple Niko Home Control, Niko Intense white	Juillet 2021
003-I2010	Set de finition Bumba peekaboo pour variateurs/interrupteurs Niko, Niko Intense white	Juillet 2021
003-I2011	Set de finition Bumba treat pour variateurs/interrupteurs Niko, Niko Intense white	Juillet 2021
003-I2012	Set de finition Bumba race pour variateurs/interrupteurs Niko, Niko Intense white	Juillet 2021
001-I2020	Set de finition Maya love pour interrupteur simple 230 V, Niko Intense white	Juillet 2021
001-I2021	Set de finition Maya hero pour interrupteur simple 230 V, Niko Intense white	Juillet 2021
001-I2022	Set de finition Maya selfie pour interrupteur simple 230 V, Niko Intense white	Juillet 2021
002-I2020	Set de finition Maya love pour bouton-poussoir simple Niko Home Control, Niko Intense white	Juillet 2021
002-I2021	Set de finition Maya hero pour bouton-poussoir simple Niko Home Control, Niko Intense white	Juillet 2021
002-I2022	Set de finition Maya selfie pour bouton-poussoir simple Niko Home Control, Niko Intense white	Juillet 2021
003-I2020	Set de finition Maya love pour variateurs/interrupteurs Niko, Niko Intense white	Juillet 2021
003-I2021	Set de finition Maya hero pour variateurs/interrupteurs Niko, Niko Intense white	Juillet 2021
003-I2022	Set de finition Maya selfie pour variateurs/interrupteurs Niko, Niko Intense white	Juillet 2021
001-I2030	Set de finition Samson smiles pour interrupteur simple 230 V, Niko Intense white	Juillet 2021
001-I2031	Set de finition Samson runs pour interrupteur simple 230 V, Niko Intense white	Juillet 2021

N° de	Description	Disponible à partir de
001-I2032	Set de finition Samson plays pour interrupteur simple 230 V, Niko Intense white	Juillet 2021
002-I2030	Set de finition Samson smiles pour bouton-poussoir simple Niko Home Control, Niko Intense white	Juillet 2021
002-I2031	Set de finition Samson runs pour bouton-poussoir simple Niko Home Control, Niko Intense white	Juillet 2021
002-I2032	Set de finition Samson plays pour bouton-poussoir simple Niko Home Control, Niko Intense white	Juillet 2021
003-I2030	Set de finition Samson smiles pour variateurs/interrupteurs Niko, Niko Intense white	Juillet 2021
003-I2031	Set de finition Samson runs pour variateurs/interrupteurs Niko, Niko Intense white	Juillet 2021
003-I2032	Set de finition Samson plays pour variateurs/interrupteurs Niko, Niko Intense white	Juillet 2021





Niko Hydro

Bornes de jardin Niko Hydro



Installez jusqu'à 3 fonctions Niko Hydro où vous voulez

Le vaste portefeuille Niko d'interrupteurs et prises de courant étanches a désormais été élargi avec des bornes de jardin noires, blanches et grises.

Les nouvelles bornes de jardin vous permettent d'installer chaque fonction Niko Hydro dans le jardin, même si vous n'avez pas de mur disponible. Vous fixez les bornes de jardin sur des surfaces souples (comme du gazon ou des massifs de fleurs) au moyen d'une tige dans le sol. Sur les surfaces dures (comme des allées ou le patio), vous fixez la borne de jardin au moyen d'une plaque de base.

Les bornes de jardin Niko Hydro vous permettent d'installer jusqu'à trois fonctions Niko Hydro où vous voulez. Elles sont disponibles dans toutes les couleurs Niko Hydro : noir, blanc et gris.

N° de	Description	Disponible à partir de
701-36810	Borne de jardin étanche aux projections d'eau avec pointe, pour une fonction Niko Hydro simple, blanche	Mars 2021
761-36810	Borne de jardin étanche aux projections d'eau avec pointe, pour une fonction Niko Hydro simple, noire	Mars 2021
700-36810	Borne de jardin étanche aux projections d'eau avec pointe, pour une fonction Niko Hydro simple, grise	Mars 2021
701-36910	Borne de jardin étanche aux projections d'eau avec plaque de base, pour une fonction Niko Hydro simple, blanche	Mars 2021
761-36910	Borne de jardin étanche aux projections d'eau avec plaque de base, pour une fonction Niko Hydro simple, noire	Mars 2021
700-36910	Borne de jardin étanche aux projections d'eau avec plaque de base, pour une fonction Niko Hydro simple, grise	Mars 2021

N° de	Description	Disponible à partir de
701-36615	Borne de jardin étanche aux projections d'eau avec prise de courant simple, broche de terre et pointe, blanche	Mars 2021
761-36615	Borne de jardin étanche aux projections d'eau avec prise de courant simple, broche de terre et pointe, noire	Mars 2021
700-36615	Borne de jardin étanche aux projections d'eau avec prise de courant simple, broche de terre et pointe, grise	Mars 2021
701-36715	Borne de jardin étanche aux projections d'eau avec prise de courant simple, broche de terre et plaque de base, blanche	Mars 2021
761-36715	Borne de jardin étanche aux projections d'eau avec prise de courant simple, broche de terre et plaque de base, noire	Mars 2021
700-36715	Borne de jardin étanche aux projections d'eau avec prise de courant simple, broche de terre et plaque de base, grise	Mars 2021
701-36820	Borne de jardin étanche aux projections d'eau avec pointe, pour deux fonctions Niko Hydro, blanche	Mars 2021
761-36820	Borne de jardin étanche aux projections d'eau avec pointe, pour deux fonctions Niko Hydro, noire	Mars 2021
700-36820	Borne de jardin étanche aux projections d'eau avec pointe, pour deux fonctions Niko Hydro, grise	Mars 2021
701-36920	Borne de jardin étanche aux projections d'eau avec plaque de base, pour deux fonctions Niko Hydro, blanche	Mars 2021
761-36920	Borne de jardin étanche aux projections d'eau avec plaque de base, pour deux fonctions Niko Hydro, noire	Mars 2021
700-36920	Borne de jardin étanche aux projections d'eau avec plaque de base, pour deux fonctions Niko Hydro, grise	Mars 2021



N° de	Description	Disponible à partir de
70I-36625	Borne de jardin étanche aux projections d'eau avec prise de courant double, broche de terre et pointe, blanche	Mars 2021
76I-36625	Borne de jardin étanche aux projections d'eau avec prise de courant double, broche de terre et pointe, noire	Mars 2021
700-36625	Borne de jardin étanche aux projections d'eau avec prise de courant double, broche de terre et pointe, grise	Mars 2021
70I-36725	Borne de jardin étanche aux projections d'eau avec prise de courant double, broche de terre et plaque de base, blanche	Mars 2021
76I-36725	Borne de jardin étanche aux projections d'eau avec prise de courant double, broche de terre et plaque de base, noire	Mars 2021
700-36725	Borne de jardin étanche aux projections d'eau avec prise de courant double, broche de terre et plaque de base, grise	Mars 2021
70I-36830	Borne de jardin étanche aux projections d'eau avec pointe, pour trois fonctions Niko Hydro, blanche	Mars 2021
76I-36830	Borne de jardin étanche aux projections d'eau avec pointe, pour trois fonctions Niko Hydro, noire	Mars 2021
700-36830	Borne de jardin étanche aux projections d'eau avec pointe, pour trois fonctions Niko Hydro, grise	Mars 2021
70I-36930	Borne de jardin étanche aux projections d'eau avec plaque de base, pour trois fonctions Niko Hydro, blanche	Mars 2021
76I-36930	Borne de jardin étanche aux projections d'eau avec plaque de base, pour trois fonctions Niko Hydro, noire	Mars 2021
700-36930	Borne de jardin étanche aux projections d'eau avec plaque de base, pour trois fonctions Niko Hydro, grise	Mars 2021

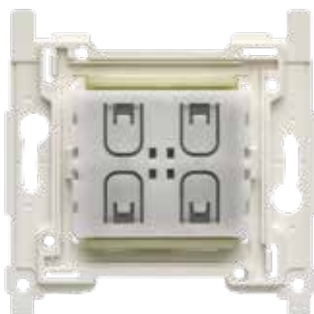
N° de	Description	Disponible à partir de
701-36635	Borne de jardin étanche aux projections d'eau avec trois prises de courant, broche de terre et pointe, blanche	Mars 2021
761-36635	Borne de jardin étanche aux projections d'eau avec trois prises de courant, broche de terre et pointe, noire	Mars 2021
700-36635	Borne de jardin étanche aux projections d'eau avec trois prises de courant, broche de terre et pointe, grise	Mars 2021
701-36735	Borne de jardin étanche aux projections d'eau avec trois prises de courant, broche de terre et plaque de base, blanche	Mars 2021
761-36735	Borne de jardin étanche aux projections d'eau avec trois prises de courant, broche de terre et plaque de base, noire	Mars 2021
700-36735	Borne de jardin étanche aux projections d'eau avec trois prises de courant, broche de terre et plaque de base, grise	Mars 2021



Éclairage et commande d'éclairage

Commandes sans fil pour des solutions d'éclairage Bluetooth®, EnOcean® ou KNX®

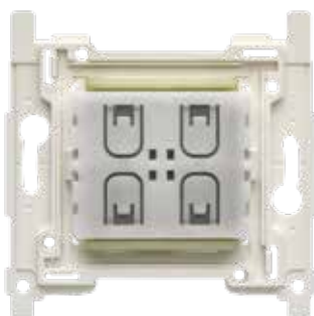
Variateur Niko, Bluetooth®



Grâce à ce variateur sans fil et sans pile, de conception Niko (réf. 360-21001), vous pouvez commander à distance des récepteurs sans fil Bluetooth® 2,4 GHz à faible consommation d'énergie qui sont situés dans la même pièce. Par exemple les luminaires intelligents avec la technologie Bluetooth® intégrée, comme les systèmes **Casambi®** ou les solutions d'éclairage **Xicato®**. Il n'est pas nécessaire de percer un mur ou d'installer un câble.

Configurez les boutons du variateur avec l'application correspondante des luminaires intelligents ou un logiciel PC (par ex. Casambi®, Xicato®, Sylsmart®). Il est possible de configurer jusqu'à quatre boutons.

Le variateur peut être monté dans une boîte d'encastrement européenne, vissée sur un mur (vis non fournies) ou collée sur une surface plane avec du ruban adhésif double face (inclus). Le set de finition (réf. xxx-00060) et la plaque de recouvrement (réf. xxx-76xxx) sont déjà disponibles et doivent être commandés séparément. Le variateur se combine avec n'importe quelle plaque de recouvrement Niko Pure, Niko Intense et Niko Original dans le coloris de votre choix.



Variateur Niko, EnOcean®

Grâce à ce variateur sans fil et sans pile, de conception Niko (réf. 360-11001), vous pouvez commander à distance des récepteurs sans fil 868 MHz certifiés EnOcean®. Des exemples sont les **détecteurs de présence Niko** avec une interface EnOcean® (réf. 350-41680, réf. 350-41780, réf. 350-41781) ou plus de 5 000 produits de **l'écosystème EnOcean®**. Il n'est pas nécessaire de percer un mur ou d'installer un câble.

L'appariement avec un ou plusieurs récepteurs EnOcean® peut être réalisé via une combinaison de boutons spéciale sur le variateur, via l'interface NFC ou le scan d'un code QR. La procédure d'appariement avec un récepteur sans fil détermine la fonction de chaque bouton. Il est possible de configurer jusqu'à quatre boutons. Le processus d'intégration avec les détecteurs Niko mentionnés précédemment se fait via l'application Niko detector tool et la télécommande universelle pour smartphone (réf. 350-41936).

Le variateur peut être monté dans une boîte d'encastrement européenne, vissée sur un mur (vis non fournies) ou collée sur une surface plane avec du ruban adhésif double face (inclus). Le set de finition (réf. xxx-00060) et la plaque de recouvrement (réf. xxx-76xxx) sont déjà disponibles et doivent être commandés séparément. Le variateur se combine avec n'importe quelle plaque de recouvrement Niko Pure, Niko Intense et Niko Original dans le coloris de votre choix.



Variateur Niko, KNX®

Ce variateur sans fil et sans pile de conception Niko (réf. 360-31001) peut s'utiliser comme interrupteur, variateur, commande de volet roulant ou un sélecteur d'ambiance dans un **système KNX®**. Le variateur Niko envoie des télégrammes sans fil. Ceux-ci sont capturés par le coupleur de médias KNX® sans fil (réf. 360-33001) et transmis au bus KNX®. Cela vous permet d'étendre facilement votre système KNX® sans devoir percer un mur ou installer des câbles supplémentaires.

Configurez les boutons du variateur avec le logiciel ETS 5 avec l'**adaptateur de programmation KNX®** (360-39001). Les objets de communication suivants peuvent être reliés aux boutons : canal simple, variateur et commande de volet roulant. Les actions déclenchées sont : marche, arrêt, basculement, haut, bas, plus sombre, plus clair, numéro d'ambiance, envoyer valeur en pourcentage, en angle, en 2 bits, en 8 bits. Il est possible de configurer jusqu'à six combinaisons de boutons.

Le variateur peut être monté dans une boîte d'encastrement européenne, vissée sur un mur (vis non fournies) ou collée sur une surface plane avec du ruban adhésif double face (inclus). Le set de finition (réf. xxx-00060) et la plaque de recouvrement (réf. xxx-76xxx) sont déjà disponibles et doivent être commandés séparément. Le variateur se combine avec n'importe quelle plaque de recouvrement Niko Pure, Niko Intense et Niko Original dans le coloris de votre choix.

N° de	Description	Disponible à partir de
360-11001	Variateur Niko, EnOcean®	Mars 2021
360-21001	Variateur Niko, Bluetooth®	Mars 2021
360-31001	Variateur Niko, KNX®	Mars 2021
360-33001	Coupleur de médias sans fil, KNX®	Mars 2021
360-39001	Adaptateur de programmation, KNX®	Mars 2021



N'est plus disponible

Nikobus

Il y a 25 ans, nous lançons Nikobus. En 2011, nous présentons son successeur, Niko Home Control. Nous avons décidé qu'il est désormais temps de mettre un terme à la vente de Nikobus. Sachez que nous gardons le stock restant afin de continuer à vous aider en cas de problème. Les installations Nikobus continueront bien sûr de fonctionner après la fin de la commercialisation du produit.

Si l'un de vos clients signale un problème avec son installation Nikobus ? N'hésitez pas à contacter le service clients Niko par e-mail (support.be@niko.eu) ou par téléphone (+32 3 778 90 80). Nous sommes à votre disposition pour vous aider à trouver une solution.

Une nouvelle installation chez un client ? Alors Niko Home Control constitue la solution parfaite.

Dans Interrupteurs et prises

Goulottes d'installation

Les produits de la gamme de goulottes d'installation sont disponibles jusqu'au 31 décembre 2021.

Répartiteur ADSL/téléphone

Ces produits sont malheureusement déjà épuisés :

- Le socle à encastrer avec sortie RJ11 outlet et sortie ADSL, avec fixation par griffes (réf. 170-09090)
- L'unité complète avec socle 60x71 mm pour fixation par griffes avec set de finition cream (réf. 100-69090) et blanc (ref. 101-69090)
- Les sets de finition individuels avec symbole 'ADSL' et téléphone dans tous les coloris Niko (réf. xxx-69091)

Dans éclairage et commande d'éclairage

Rubans LED

Le portefeuille de produits Niko sur les rubans LED n'est pas conforme au nouveau règlement européen d'écoconception des sources lumineuses, également connu sous le nom de Single Lighting Regulation (SLR). Par conséquent, nous avons décidé d'éliminer progressivement les bandes LED de notre gamme de produits.

Ces produits ne sont plus disponibles depuis la fin août 2021 :

- Ruban LED en rouleau, blanc (340-11003, 340-11004, 340-11007, 340-11008, 340-11010, 340-11011, 340-11012)
- Ruban LED en rouleau, blanc réglable (réf. 340-11021)
- Ruban LED en rouleau, RVB (réf. 340-11024, 340-11025)
- profilés aluminium (réf. 340-12001, 340-12004, 340-12005, 340-12006, 340-12007)
- caches correspondants (réf. 340-13001, 340-13002, 340-13003, 340-13004, 340-13005, 340-13008, 340-13009)
- embouts (réf. 340-14001, 340-14004, 340-14005, 340-14006, 340-14007)
- accessoires (réf. 340-14020, 340-14021, 340-14022)

Ces produits sont malheureusement déjà épuisés :

- Ruban LED en rouleau 60 LED par mètre. Couleur LED : 3000 K (blanc chaud) (réf. 340-11002)
- Ruban LED en rouleau 120 LED par mètre. Couleur LED : 3000 K (blanc chaud) (réf. 340-11006)
- Ruban LED en rouleau avec 120 LED RVBB/m (60 RVB + 60 blanc chaud) (réf. 340-11026)

Transformateurs

Suite à la nouvelle réglementation européenne sur l'écoconception des sources lumineuses, aussi connue sous le nom de SLR (Single Lighting Regulation), nous avons revu notre gamme de transformateurs. Des alternatives existent pour la plupart des produits. Tous les produits sont disponibles dans la limite des stocks.

Blocs transformateur

Les blocs transformateur ferromagnétique de 150 W résistant aux courts-circuits avec borniers (réf. 320-00010), 200 W (réf. 320-00011) ou 300 W (réf. 320-00012) seront vendus dans la limite des stocks disponibles. Comme alternative, nous recommandons le bloc transformateur ferromagnétique de 150 W (avec borniers) (non résistant aux courts-circuits) (réf. 320-00004), 200 W (réf. 320-00005) and 300 W (réf. 320-00006).

Les blocs transformateur ferromagnétique de 400 W (avec bornier) (réf. 320-00007 ou 320-00013) seront vendus dans la limite des stocks disponibles.

Transformateurs électroniques de 70 W

Ces transformateurs électroniques de 70 W seront vendus dans la limite des stocks disponibles :

- avec borniers du côté primaire (2x) et raccordement de spot du côté secondaire (réf. 320-00102)
- avec borniers du côté primaire (2x) et raccordement filaire du côté secondaire (réf. 320-00103)
- avec fiche euro du côté primaire (réf. 320-00111)
- avec fiche euro du côté primaire et bloc distributeur de type Q du côté secondaire (réf. 320-00114)
- avec connexion GST du côté primaire (réf. 320-00117)

Comme alternative, nous recommandons les produits suivants :

- le transformateur électronique de 70 W avec borniers du côté primaire (2x) et du côté secondaire (2x), IP20 (réf. 320-00101)
- le transformateur électronique 70W, IP68, avec fils en caoutchouc isolés du côté primaire (réf. 320-00106)

Transformateurs électroniques de 105 W

Ces transformateurs électroniques de 105 W seront vendus dans la limite des stocks disponibles :

- avec fiche euro du côté primaire et bloc distributeur de type Q du côté secondaire (réf. 320-00115)
- avec connexion GST du côté primaire et bloc distributeur de type Q du côté secondaire (réf. 320-00119)

Comme alternative, nous recommandons le transformateur électronique de 150 W avec borniers du côté primaire (2x) et du côté secondaire (2x) (réf. 320-00104).

Le transformateur électronique compact de 105 W avec raccordements filaires du côté primaire et du côté secondaire (réf. 320-00130) sera vendu dans la limite des stocks disponibles. Comme alternative, nous recommandons le transformateur électronique de 105 W avec borniers du côté primaire (2x) et du côté secondaire (4x) (réf. 320-00123).

Transformateurs électroniques de 150 W

Ces transformateurs électroniques de 150 W seront vendus dans la limite des stocks disponibles :

- avec fiche euro du côté primaire (réf. 320-00125)
- avec fiche euro du côté primaire et bloc distributeur de type Q du côté secondaire (réf. 320-00126)
- avec connexion GST du côté primaire et bloc distributeur de type Q du côté secondaire (réf. 320-00127)

Comme alternative, nous recommandons le transformateur électronique de 105 W avec borniers du côté primaire (2x) et du côté secondaire (4x) (réf. 320-00123).

Accessoires

Ces accessoires seront vendus dans la limite des stocks disponibles. Ils ne seront pas remplacés par une alternative Niko.

- Boîte à fusibles pour bloc transformateur de 150 W (réf. 320-00201), 200 W (réf. 320-00202) et 300 W (réf. 320-00203)
- Fils côte à côte avec isolation en silicone (170°C), 1,5 m (réf. 320-00207)

Ces produits sont malheureusement déjà épuisés :

- cordon en PVC plat avec fil doublement isolé, 1,5 m (réf. 320-00206)
- fil avec isolation en téflon avec raccordement de spot, 1,5 m (réf. 320-00208)

Dans Niko contrôle d'accès

Solutions vidéo

Ces kits vidéo seront vendus jusqu'à épuisement des stocks :

- Kit vidéo avec un poste intérieur avec récepteur, montage en saillie (réf. 10-065)
- Kit vidéo avec un poste intérieur mains libres, montage en saillie (réf. 10-060)
- Kit vidéo avec deux postes intérieurs mains libres, montage en saillie (réf. 10-070)

Ce kit vidéo n'est malheureusement plus disponible :

- Kit vidéo avec poste extérieur encastrable avec deux sonnettes à bouton poussoir, une alimentation et deux postes intérieurs avec récepteur, préprogrammés (réf. 10-095)

Le poste vidéo intérieur compact et programmable pour montage en saillie (réf. 10-576) sera vendu dans la limite des stocks disponibles. Il sera remplacé par le nouveau poste intérieur vidéo (réf. 10-577).

Ces produits sont malheureusement déjà épuisés :

- poste intérieur vidéo mains libres de luxe avec grand écran couleur 5,7" et fonction de menu, montage en saillie (réf. 10-572)
- poste intérieur vidéo mains libres de luxe avec grand écran couleur 5,7" et fonction de menu, montage encastré (réf. 10-573)

Pour les nouvelles installations, les kits vidéo numériques à 2 fils sont une bonne alternative (réf. 510-01501 ou 510-01001).

Kits audio

Ce kit audio sera vendu jusqu'à épuisement des stocks.

- Kit audio avec deux postes intérieurs mains libres, montage encastré (réf. 10-090)

Ces produits sont malheureusement déjà épuisés :

- kit audio avec poste extérieur à encastrer muni d'un bouton-poussoir de sonnerie, d'une alimentation et d'un poste intérieur avec combiné, préprogrammé (réf. 10-085)
- sonnette supplémentaire pour montage en saillie (réf. 10-521)

Accessoires

Ces produits sont malheureusement déjà épuisés :

- Le récepteur vidéo pour transmettre l'image du visiteur à un téléviseur ou un magnétoscope (réf. 10-499)
- L'alimentation pour un système avec un maximum de 80 postes intérieurs et 4 postes extérieurs (réf. 10-802)
- L'interrupteur encastré pour choisir entre deux signaux vidéo pour un poste intérieur (réf. 10-825)
- La mémoire centrale d'écran (réf. 10-845)

Niko conçoit des solutions électr(on)iques pour mieux faire fonctionner les bâtiments pour tous ceux qui y habitent et y travaillent. En consommant moins d'énergie, en améliorant le confort d'éclairage et la sécurité et en faisant coopérer toutes les applications sans difficulté. Les bâtiments équipés par Niko sont plus efficaces, peuvent être contrôlés à distance et interagissent au sein de plus grands écosystèmes. Niko est une entreprise familiale belge de Sint-Niklaas employant 700 travailleurs et comptant 10 sites en Europe.

Chez Niko, nous nous posons tous les jours une question :
« Comment pouvons-nous mieux faire fonctionner les bâtiments à votre profit ? »

Niko sa
Industriepark West 40
9100 Sint-Niklaas
Belgique
sales.be@niko.eu
+32 3 778 90 00
www.niko.eu

niko
Illuminating ideas.