



Niko Rocker
Niko Toggle



Design et innovation depuis 1919

Niko a été fondée en 1919 par deux frères, Alfons et Werner De Backer. Dans leurs ateliers de Sint-Niklaas, ils concevaient et fabriquaient des interrupteurs et des prises de courant qui ne tardèrent pas à conquérir le marché belge. En 1960, Niko a pris la décision stratégique de se concentrer sur le design et a commencé son voyage à l'étranger avec l'inter70.

Niko, une entreprise familiale, conçoit et produit des solutions élect(ron)iques pour mieux adapter les bâtiments aux besoins de tous ceux qui y habitent et y travaillent. Niko propose un design bien pensé, une technologie innovante et une approche respectueuse de l'environnement. Dans cette optique, Niko investit dans la recherche et le développement ainsi que dans une production de haute qualité.

Au fil des ans, Niko a remporté de nombreux prix de design internationaux, notamment des Red Dot Awards, des A' Design Awards, des iF Design Awards et le prestigieux prix belge Henry Van de Velde.



Le flair et le savoir-faire belges

Une réflexion déterminée a permis à la scène du design belge d'acquérir une présence internationale réputée, établie par de nombreux designers et architectes belges de renom. Cette réflexion est devenue la clé de voûte de l'équipe de conception de Niko, qui apporte une touche belge à ses créations grâce à des détails subtils mais caractéristiques.



L'étroite collaboration entre l'équipe de design nos artisans crée une énergie dynamique qui donne vie aux détails du design Niko. Ces designs fortement définis, mais discrets, font que la gamme Niko se distingue dans tout intérieur moderne et minimaliste. « Made in Belgium », les produits Niko sont connus pour leur qualité fiable et leur finition design.

1928



En 1928, Niko produit son premier interrupteur mural Bakelite®, qui a inspiré le Niko Toggle.

1958



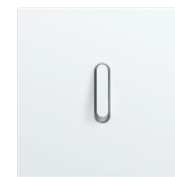
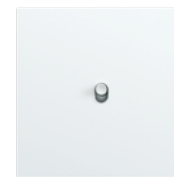
Alors que tous les regards sont tournés vers la Belgique pour l'Exposition universelle de Bruxelles, Niko lance l'interrupteur à bascule (rocker en anglais) en 1958. Un signe moderne de design à l'époque, et maintenant source d'inspiration pour le Niko Rocker.

Un savoir-faire exquis

Avec plus de 100 ans d'expertise et d'expérience, Niko a créé deux nouveaux interrupteurs élégants haut de gamme : Niko Rocker et Niko Toggle. Leur design soigné et la qualité de leur finition portent l'expérience interactive et tactile à de nouveaux sommets.

2024

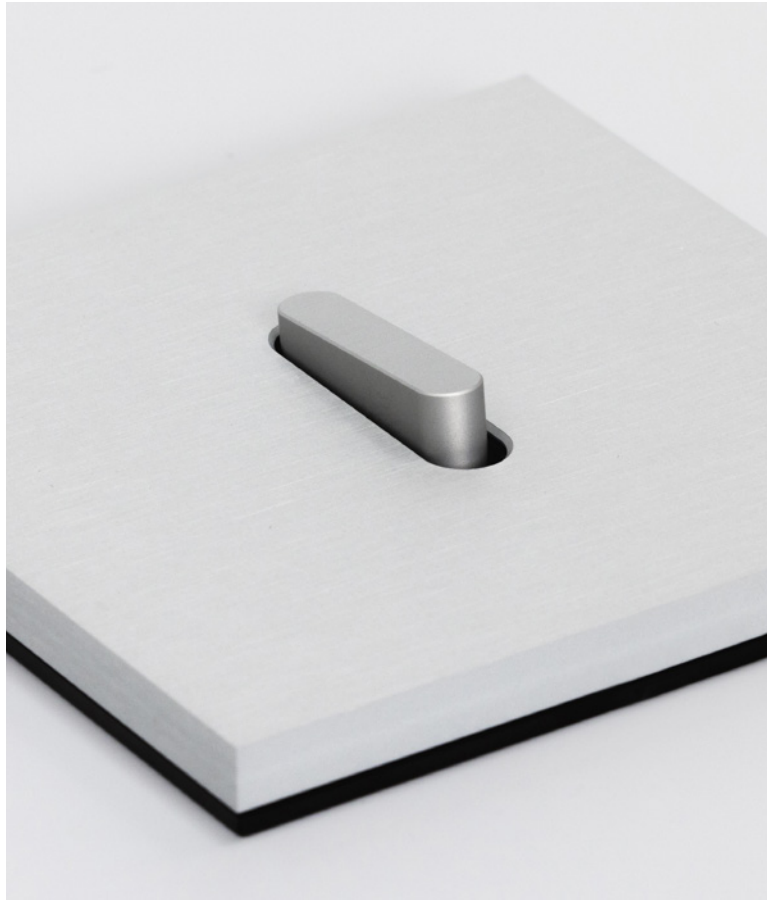
Le Niko Toggle fait référence à l'un des interrupteurs à bascule Bakelite® originaux de Niko, lancé en 1928, et lui donne une touche contemporaine. Niko Rocker, d'autre part, rend hommage à un design Niko original de 1958, l'année où l'exposition universelle s'est tenue à Bruxelles, un symbole de prospérité économique et de progrès. Fabriqués à la main en Belgique en utilisant la technologie et les matériaux d'aujourd'hui, ils célèbrent tous deux un design authentique et « vintage ».



Début 2024, Niko va lancer deux interrupteurs haut de gamme, Niko Rocker et Niko Toggle, inspirés par la riche histoire du design de Niko.

Courant 2024, Niko lancera une prise de courant pour Niko Rocker et Niko Toggle.

Design intelligent



Niko Rocker

La solide sensation de poussée en métal du robuste Niko Rocker définit sa tactilité gratifiante. La forme allongée, la texture perlée et les détails subtils des bords du levier s'équilibrent parfaitement dans la plaque de recouvrement monolithique, entourée d'un bord soigneusement chanfreiné.



Niko Toggle

La subtile encoche au sommet du levier raffiné est le détail caractéristique du Niko Toggle. La texture douce et gravée et la forme solide de la barre à bascule la rendent agréable au toucher et créent une expérience satisfaisante en matière d'interrupteurs.



Cachée jusqu'à l'allumage

Le Niko Rocker et le Niko Toggle sont tous deux équipés d'une LED cachée jusqu'à ce qu'elle s'allume, qui fonctionne comme un indicateur de statut. Pour indiquer que l'interrupteur est activé ou désactivé, une douce lueur chaude entoure le levier ou s'estompe élégamment vers le haut du levier. Une caractéristique bien pensée qui renforce encore l'expérience globale du design.







Mécanisme de haute qualité

Le Niko Rocker et le Niko Toggle partagent une base de qualité qui a été spécialement développée pour ces deux nouveaux interrupteurs. Elle suit la technologie éprouvée des interrupteurs Niko, mais en diffère légèrement, le mécanisme de ces produits ayant été repoussé de 8 mm par rapport au cadre métallique.

Étant donné que ces nouveaux mécanismes sont construits selon les mécanismes très fiables de Niko Pure, Niko Intense et Niko Original, vous pouvez être sûr à 100 % de leur qualité et de leur longévité. Non seulement ce système a été testé et re-testé par rapport aux normes et réglementations en vigueur, mais il est également utilisé plusieurs fois par jour dans des centaines de milliers de foyers en Europe.

Niko Rocker
alu black brushed





Niko Toggle
alu black brushed



Niko Toggle
alu gold brushed

Niko Toggle
alu gold brushed



Niko Rocker
alu grey brushed





Niko Rocker
alu grey brushed

Niko Toggle

steel champagne coated

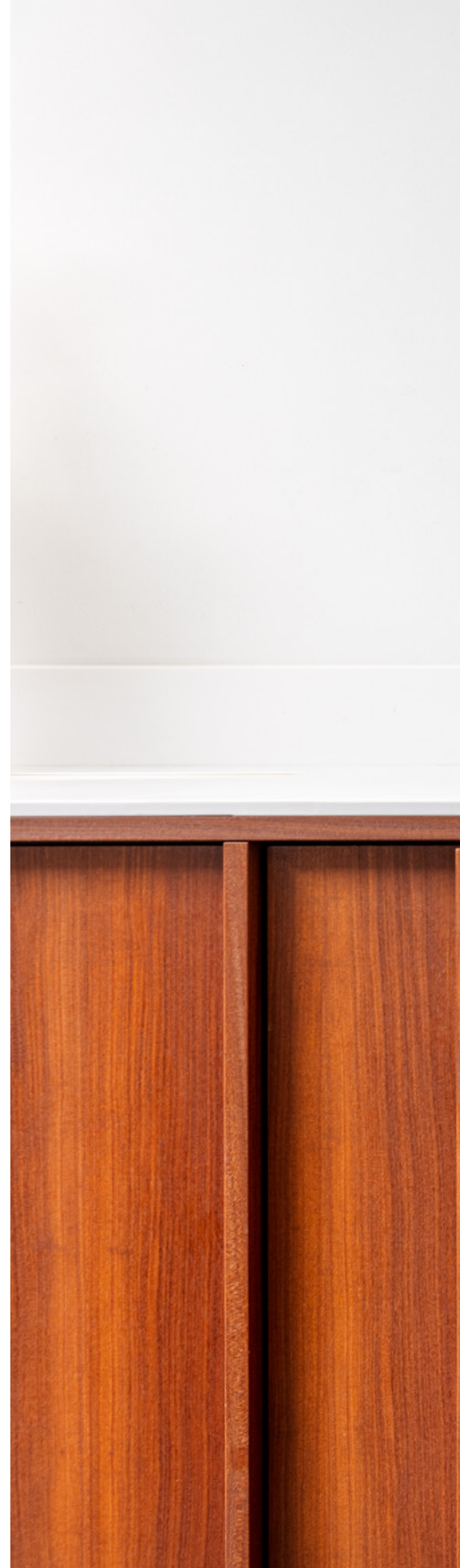


Niko Rocker
steel champagne coated





Niko Rocker
steel white coated





Niko Rocker
steel white coated

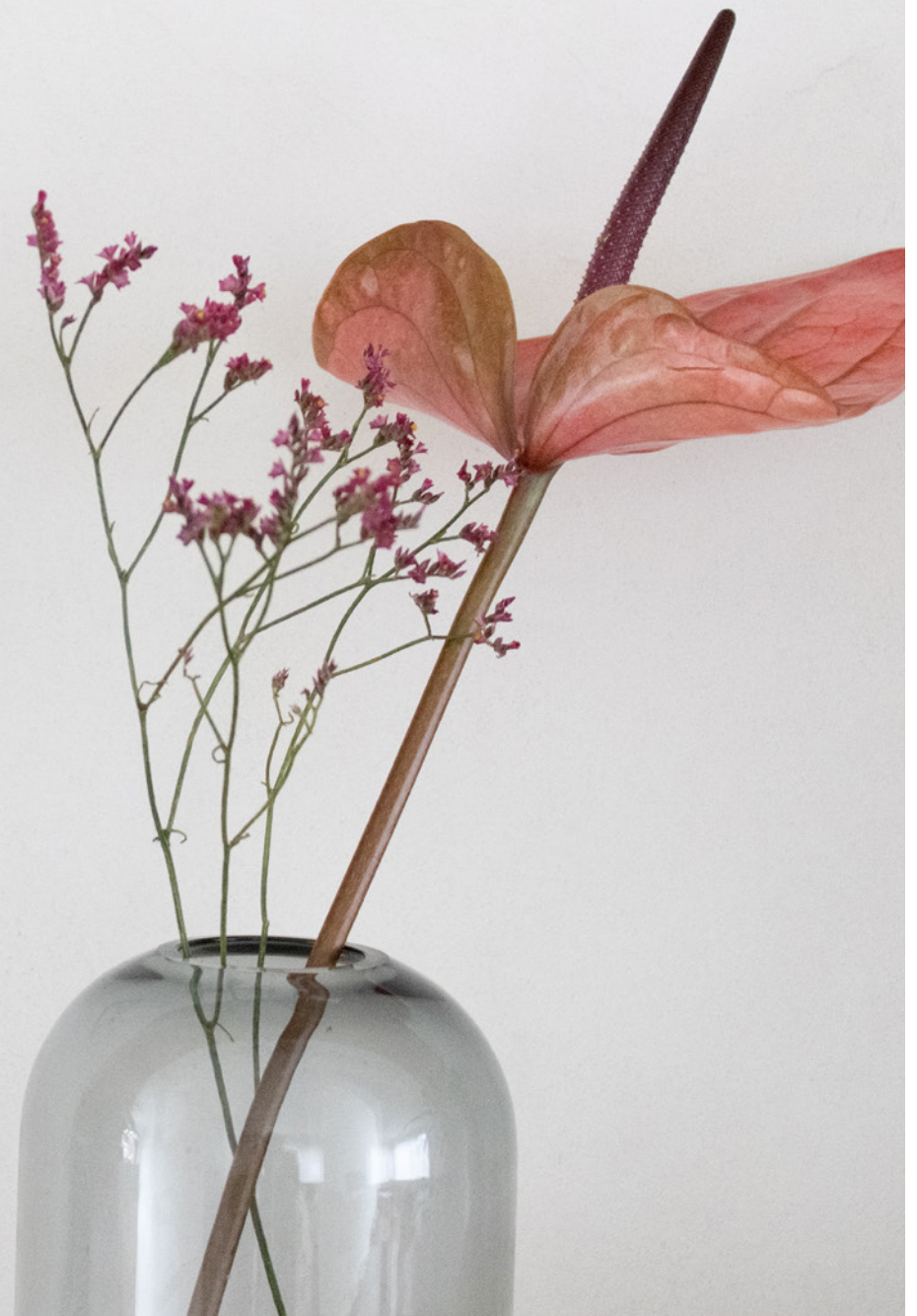
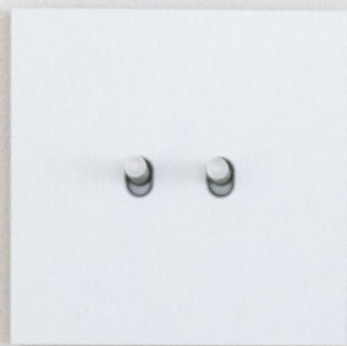


Niko Rocker
alu blue grey brushed

Niko Rocker

alu blue grey brushed





Tactiles et fonctionnels

Les interrupteurs Niko Rocker et Niko Toggle, avec leur sensation de solidité rassurante, sont à la fois élégants et agréables au toucher. Conçus et fabriqués pour les habitations contemporaines, ils peuvent être utilisés pour diverses fonctions.

Naturellement, ils offrent les fonctions habituelles de marche/arrêt et de variation d'intensité lorsqu'ils sont installés comme interrupteurs autonomes. En outre, ils peuvent être connectés à un système Niko Home Control pour activer les lumières, mettre en marche la ventilation ou créer une ambiance parfaite en un instant.



Matériaux et couleurs



steel white coated
154-xxxxx



steel champagne coated
166-xxxxx



alu gold brushed
227-xxxxx



alu grey brushed
155-xxxxx



alu blue grey brushed
226-xxxxx



alu black brushed
224-xxxxx



Plaques de recouvrement

Les plaques de recouvrement pour Niko Rocker et Niko Toggle sont disponibles pour les fonctions d'interrupteur simple et double et proposées dans des versions simples ou doubles. Pour un aperçu complet de toutes les plaques de recouvrement et fonctions, visitez niko.eu/rockertoggle.

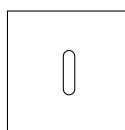
xxx-56001



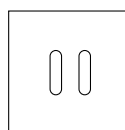
xxx-56002



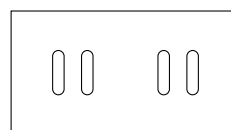
xxx-56101



xxx-56102

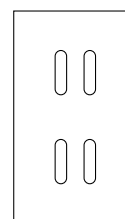


xxx-56802



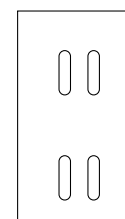
entraxe 71 mm

xxx-56252



entraxe 60 mm

xxx-56852



entraxe 71 mm

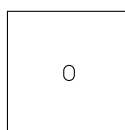
xxx-57001



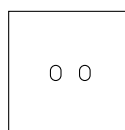
xxx-57002



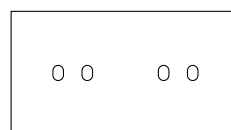
xxx-57101



xxx-57102

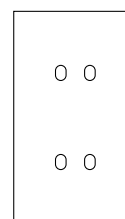


xxx-57802



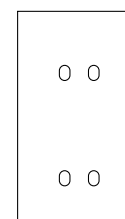
entraxe 71 mm

xxx-57252



entraxe 60 mm

xxx-57852



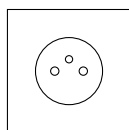
entraxe 71 mm

Prise de courant pour Niko Rocker et Niko Toggle

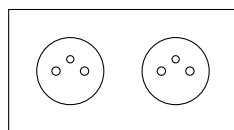
L'ajout de prises dans la même finition de qualité que les interrupteurs Niko Rocker et Niko Toggle vient compléter la série haut de gamme. Ces prises sont disponibles dans des versions simples, doubles et triples, horizontales comme verticales.

Pour combiner un Niko Rocker ou un Niko Toggle avec ces prises, Niko recommande un entraxe d'approximativement 103 mm pour les boîtes d'encastrement, pour un espacement minimaliste d'environ 20 mm entre les plaques de recouvrement.

xxx-74101

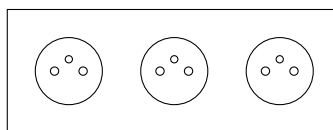


xxx-74801



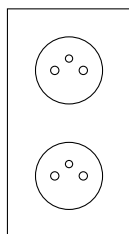
entraxe 71 mm

xxx-74701



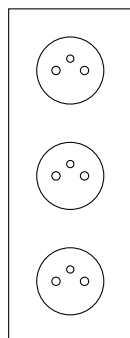
entraxe 71 mm

xxx-74201



entraxe 60 mm

xxx-74301



entraxe 60 mm

OTTOLENGHI SIMPEL

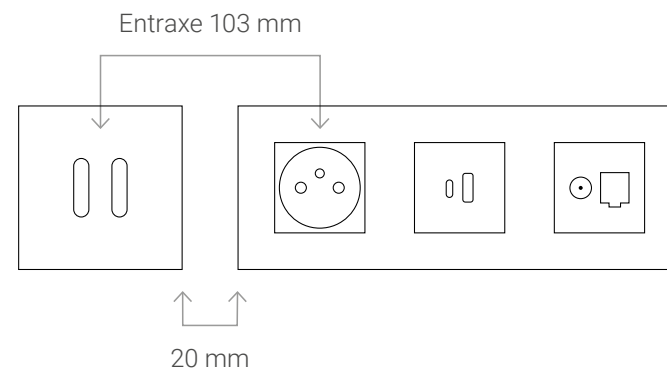
POLPO

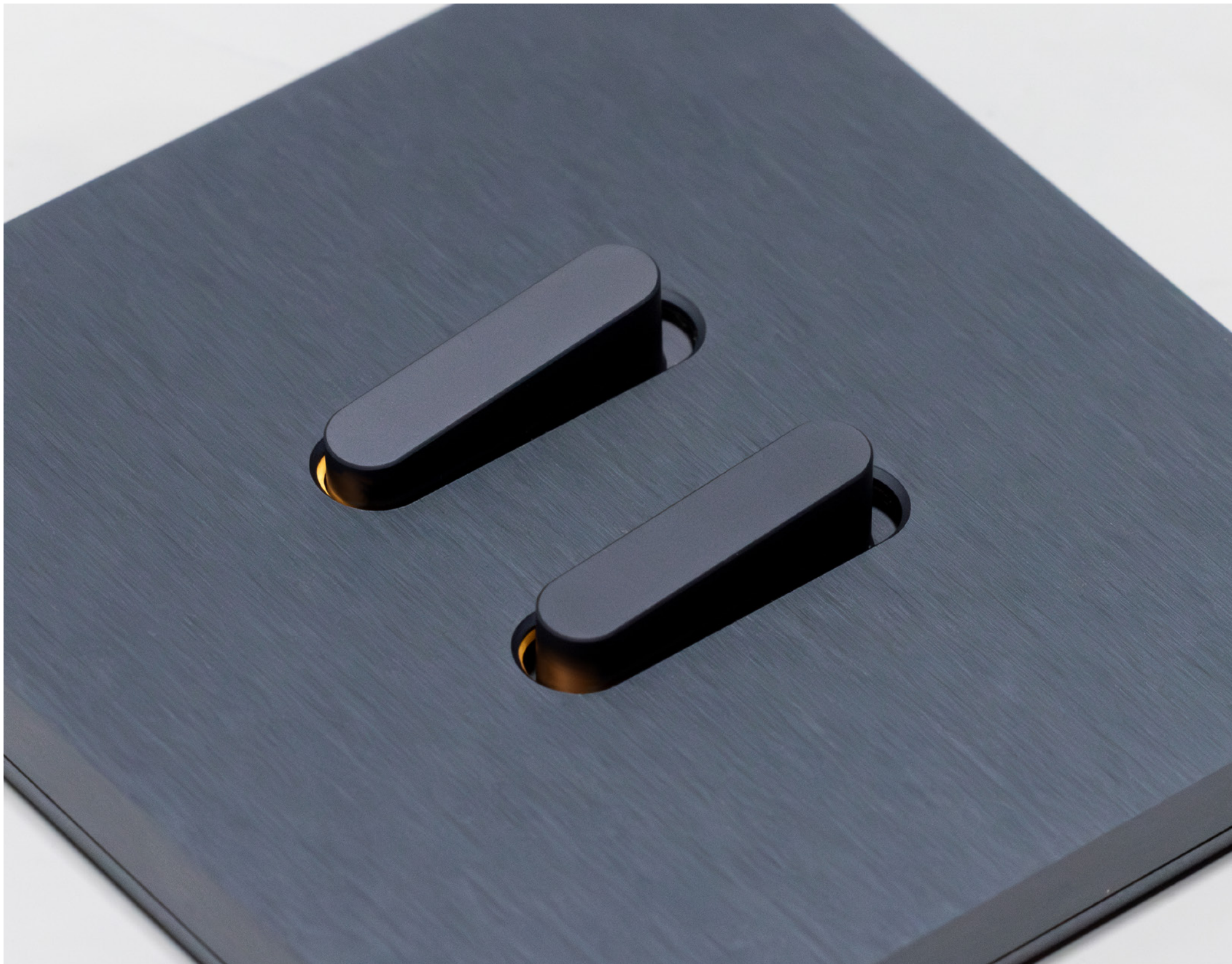


À combiner avec des prises Niko Pure et des fonctions de données

Niko Rocker et Niko Toggle sont fabriqués dans les mêmes aluminium brossé et acier revêtu haut de gamme que ceux proposés dans notre série Niko Pure. Cela signifie que vous pouvez parfaitement combiner des interrupteurs Niko Rocker et Niko Toggle avec des prises, des connexions data, des chargeurs USB, etc. Niko Pure, afin de créer une fusion cohérente entre fonctionnalité et style.

Pour une intégration optimale, Niko recommande un entraxe d'approximativement 103 mm pour les boîtes d'encastrement, pour un espacement minimaliste d'environ 20 mm entre les plaques de recouvrement.





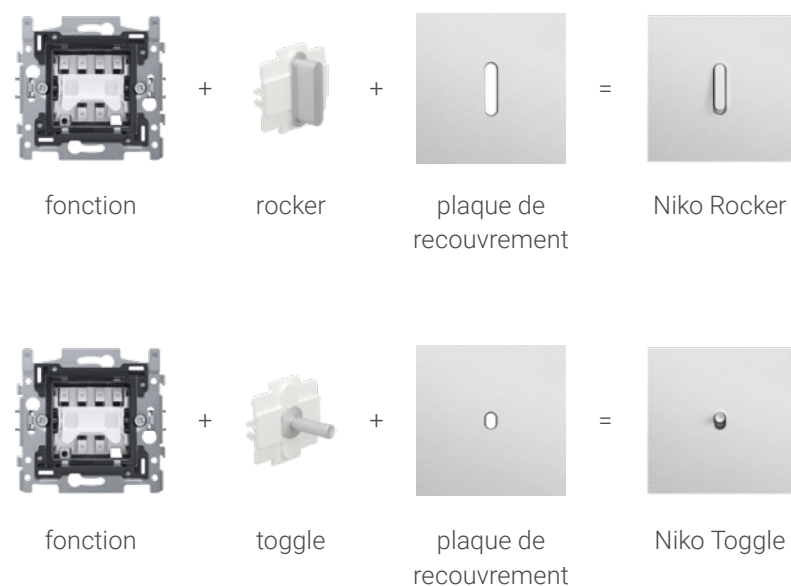


Diverses fonctions

Les interrupteurs Niko Rocker et Niko Toggle disposent d'un nouveau mécanisme (171-xxxxx), entièrement adapté en vue d'offrir une interaction de commutation innovante. Les mécanismes sont équipés de bornes à connexion rapide et sont disponibles pour plusieurs fonctions : interrupteur, interrupteur bipolaire, interrupteur va-et-vient double, etc. Cette offre étendue de commutateurs fait du Niko Rocker et du Niko Toggle le choix parfait pour une installation 230 V.

Ils s'intègrent également très bien dans une installation Niko Home Control sur câblage bus. En combinaison avec la nouvelle interface de bouton-poussoir avec LED témoins et capteurs de confort, votre expérience de Niko Home Control avec bus va connaître de nouveaux sommets. Ça, c'est magnifiquement intelligent !

De plus, vous avez le choix entre différents mécanismes de bouton-poussoir, ce qui fait des interrupteurs Niko Rocker et Niko Toggle le complément parfait à toute installation dotée d'interrupteurs à verrouillage 24 V ou 230 V.

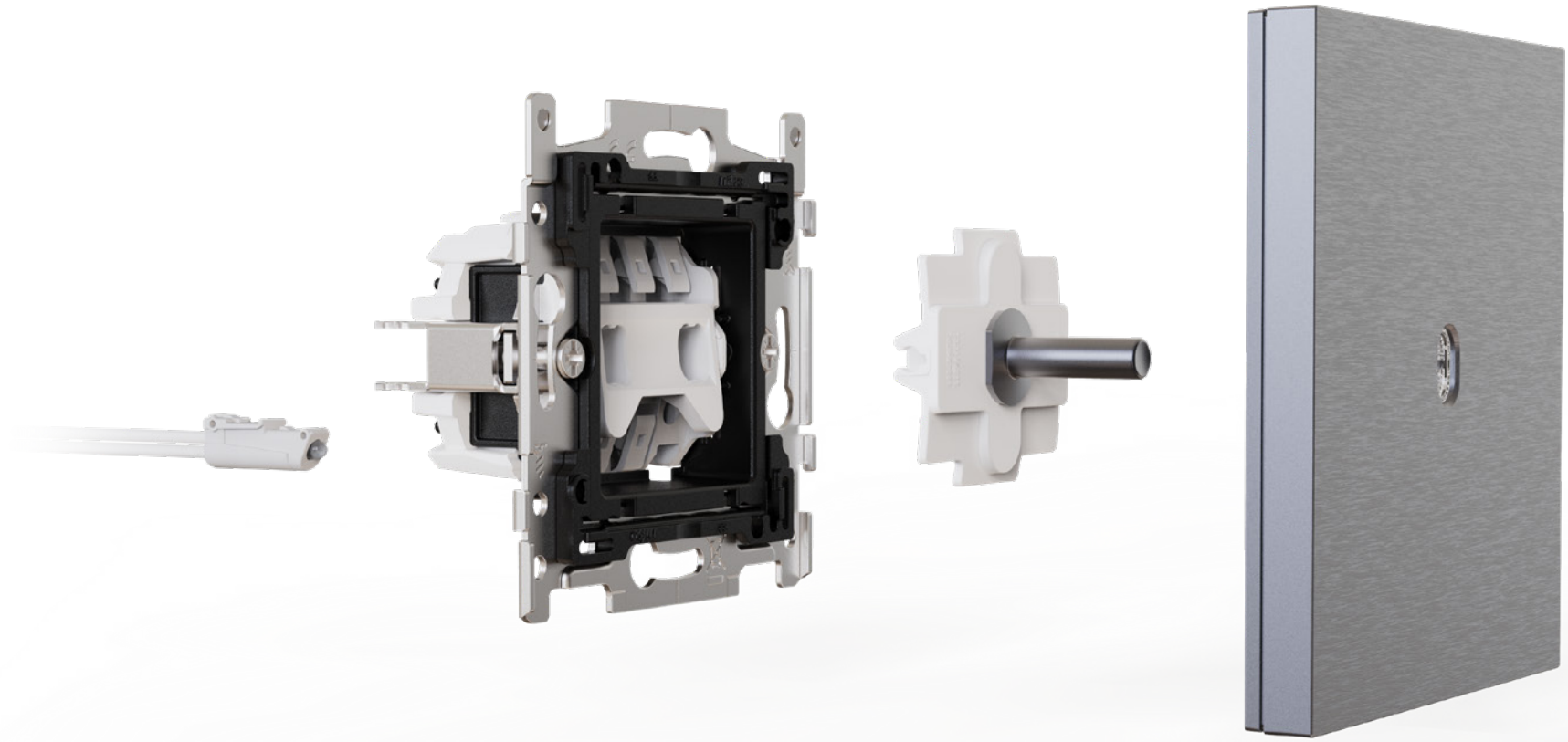




Diverses fonctions

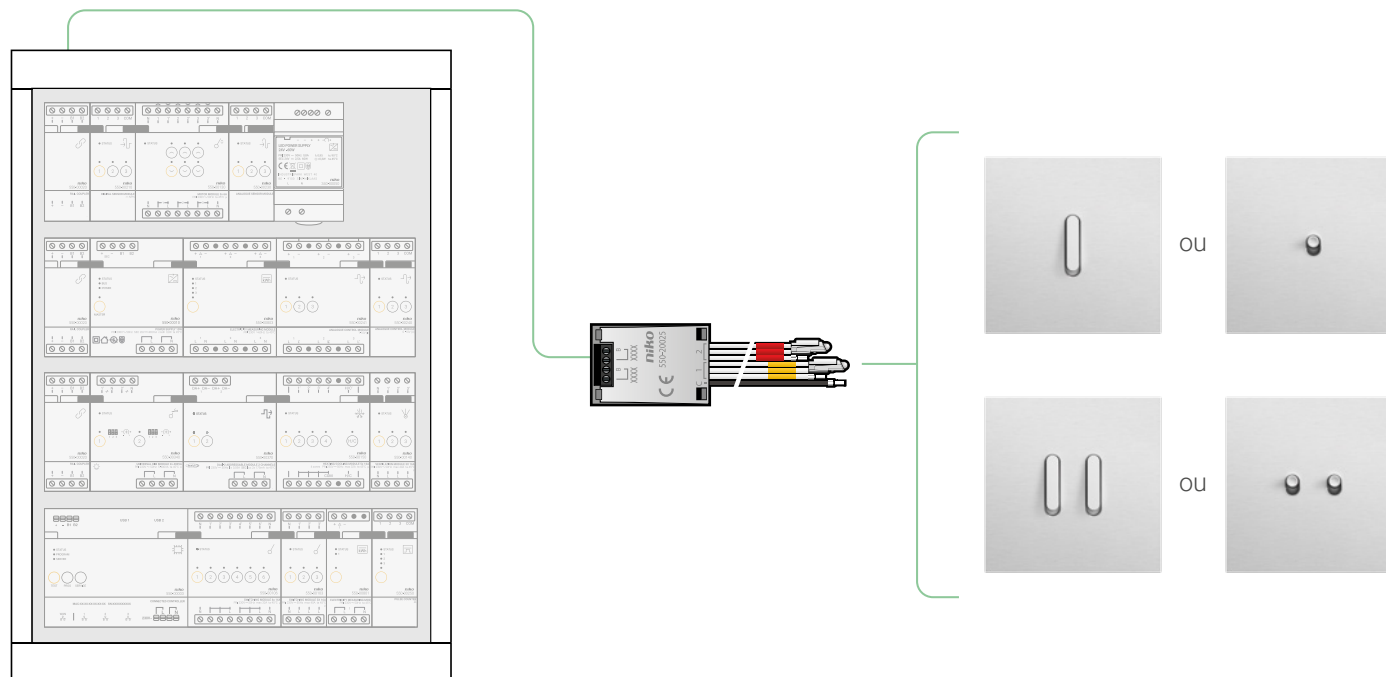
Griffes	Vis	
171-01605	171-01615	Socle pour interrupteur va-et-vient, 10 AX/250 Vac
171-02605	171-02615	Socle pour un interrupteur va-et-vient double, 10 AX/250 Vac
171-01505	171-01515	Socle pour un interrupteur double allumage, 10 AX/250 Vac
171-01705	171-01715	Socle pour interrupteur permutateur, 10 AX/250 Vac
171-01205	171-01215	Socle pour interrupteur bipolaire, 10 AX/250 Vac
171-03005	171-03015	Socle pour bouton-poussoir N.O. ou N.F. avec 4 bornes de raccordement, 10 A/250 Vac
171-05005	171-05015	Socle pour bouton-poussoir N.O. ou N.F. double, 10 A 250 V
171-05605	171-05615	Socle pour interrupteur double : interrupteur va-et-vient et bouton-poussoir N.O., 10 AX/250 Vac
171-05905	171-05915	Socle pour interrupteur pour volets, séparation électrique, 10 AX/250 Vac

Accessoires	
171-37024	Unités d'éclairage avec fils, 24 V, avec LED blanc chaud de haute intensité pour interrupteurs et boutons-poussoirs
171-37923	Unités d'éclairage avec fils, 230 V, avec LED blanc chaud de haute intensité pour interrupteurs et boutons-poussoirs
550-20025	Interface de bouton-poussoir Niko Home Control avec LED témoin, deux entrées



Niko Home Control

Niko Rocker et Niko Toggle peuvent être intégrés dans une installation Niko Home Control sur câblage bus. Comme le montre le schéma ci-dessous, vous pouvez utiliser la nouvelle interface de bouton-poussoir avec LED témoin pour contrôler votre installation intelligente à l'aide d'un Niko Rocker ou Niko Toggle.





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 30
www.niko.eu

