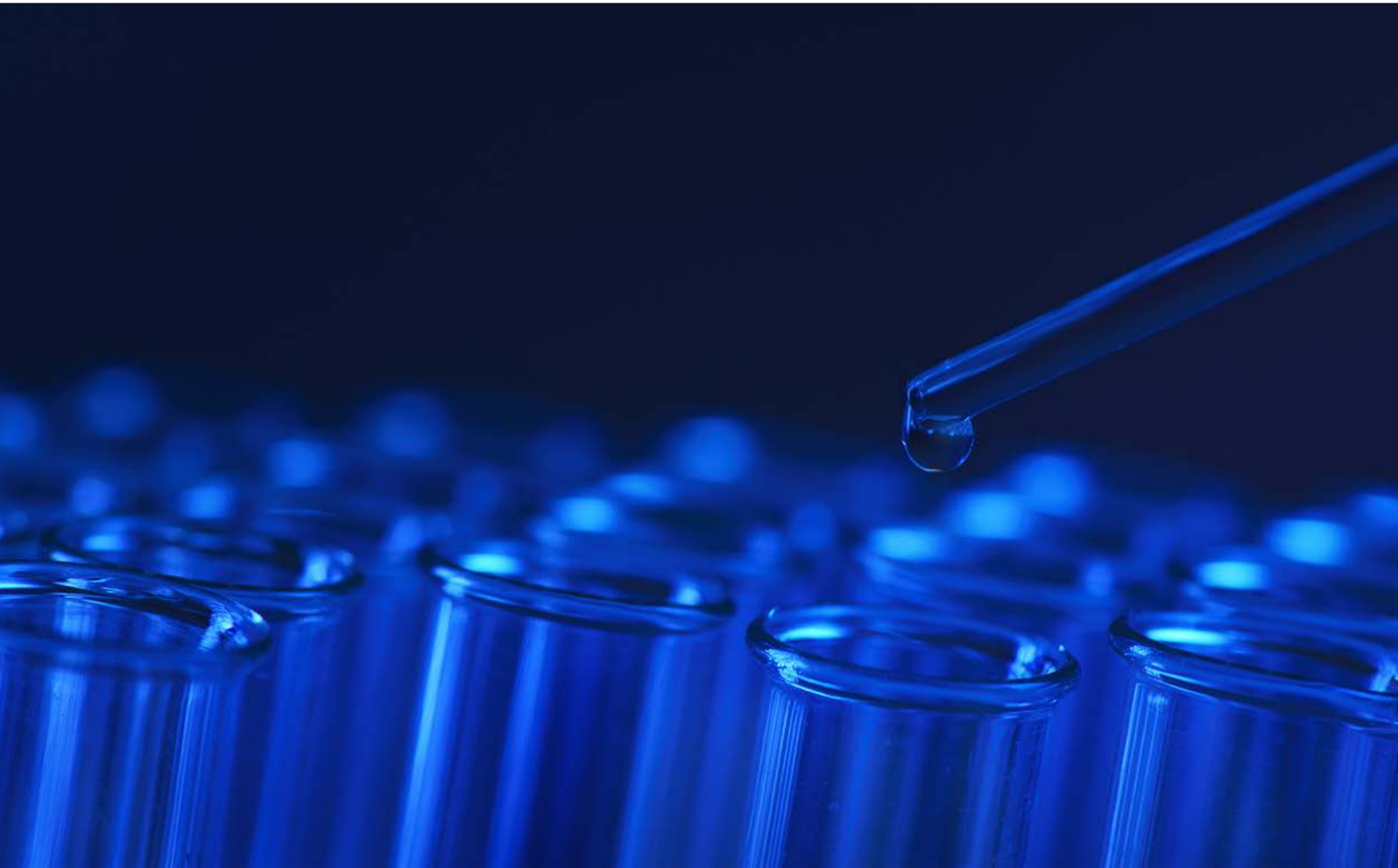


Claviers et souris lavables



Sommaire

CLAPIERS FILAIRES

Code article	Désignation	Page
KL25205	TKL-105-GCQ-IP68-KGEH-WHITE-USB-FR CleanType [®] Easy Basic Clavier 105 touches mécaniques, IP68, interface USB, AZERTY français, blanc. (Modèle KPL-U10060-FR)	11
KL26215	TKL-105-GCQ-IP68-KGEH-BLACK-USB-FR CleanType [®] Easy Basic Clavier 105 touches mécaniques, IP68, interface USB, AZERTY français, noir.	12
KG25240	TKG-105-GCQ-IP68-KGEH-WHITE-USB-FR CleanType [®] Easy Protect Clavier 105 touches filaire, touches mécaniques sous membrane silicone, interface USB, étanche IP68. (Modèle : KSI-U10100-FR)	13
NXN-KBD260-01	Clavier HygiBoard [®] Basic Clavier silicone filaire 99 touches économique, IP68, fonction Pause, interface USB, version AZERTY français	14
KG20234	TKG-106-IP68-WHITE-USB-FR-S13-006_NICONIX InduProof [®] Smart Classic (Clavier NX5900) - InduProof [®] Smart Classic Clavier silicone rigide lavable 105 touches étanche IP68. AZERTY français, interface USB.	15
KG26234	TKG-110-GCQ-PR-KGEH-WHITE-IP68-MAG-BACKL-USB-FR Série CleanType [®] Prime Pro+ Clavier silicone rigide lavable 110 touches blanc, étanche IP68. AZERTY français, interface USB, avec plots magnétiques intégrés et rétroéclairage bleu.	16
KG26242	TKG-109-GCQ-PR-TOUCH-KGEH-WHITE-IP68-MAG-BACKL-USB-FR Série CleanType [®] Prime Touch+ Clavier silicone rigide lavable 110 touches blanc, étanche IP68, avec souris touchpad. AZERTY français, interface USB, avec plots magnétiques intégrés et rétroéclairage bleu.	17
KG22314	TKG-107-TOUCH-IP68-WHITE-USB-FR-S15-025_Niconix (Clavier NX5910) Série InduProof [®] Smart Touch Clavier silicone rigide lavable 107 touches blanc étanche IP68 avec touchpad. AZERTY français	18
KG17241	TKG-104-TOUCH-IP68-GREY-USB-FR Série InduProof [®] Advanced Clavier silicone rigide lavable 104 touches blanc étanche IP68 avec touchpad.	19
KG17253	TKG-104-MB-IP68-GREY-USB-FR Série InduProof [®] Advanced Clavier silicone rigide lavable 104 touches blanc étanche IP68 avec mousebutton.	20
KG22200	TKG-104-TOUCH-IP68-BLACK-USB-FR Série InduProof [®] Advanced Clavier silicone rigide lavable 104 touches blanc étanche IP68 avec touchpad.	21
KG20242	TKG-104-MB-IP68-BLACK-USB-FR Série InduProof [®] Advanced Clavier silicone rigide lavable 104 touches blanc étanche IP68 avec mousebutton.	22

CLAPIERS FILAIRES (suite)

Code article	Désignation	Page
SF09-02-01	SterileFLAT [®] Clavier silicone plat filaire Clavier médical filaire Sterileflat Flat, version AZERTY français.	23
SF09-02-MG-01	SterileFLAT [®] Clavier silicone plat filaire Clavier médical filaire Sterileflat Flat, version AZERTY français. Option plots magnétiques.	23
SF09-PLATE-01	SterileFLAT [®] SterileFLAT Magnetic Option plaque métallique adhésivée pour clavier médical Sterileflat.	23
B45-02	Bastron [®] B45-USB – Clavier tactile filaire Clavier filaire tactile capacitif avec touchpad, interface USB et connectique USB-C, retour auditif et haptique (vibreur) ajustables, dessus verre trempé 2 mm et fond plastique blanc, étanche IP67, layout AZERTY français.	24
B45-02-US	Bastron [®] B45-USB – Clavier tactile filaire Clavier filaire tactile capacitif avec touchpad, interface USB et connectique USB-C, retour auditif et haptique (vibreur) ajustables, dessus verre trempé 2 mm et fond plastique blanc, étanche IP67, layout QWERTY américain.	24
B45-02-MK	Bastron [®] B45-USB – Clavier tactile filaire (version verre dépoli) Clavier filaire tactile capacitif avec touchpad, interface USB et connectique USB-C, retour auditif et haptique (vibreur) ajustables, dessus verre trempé dépoli 2 mm et fond plastique blanc, étanche IP67, layout AZERTY français.	25
B45-02-MK-US	Bastron [®] B45-USB – Clavier tactile filaire (version verre dépoli) Clavier filaire tactile capacitif avec touchpad, interface USB et connectique USB-C, retour auditif et haptique (vibreur) ajustables, dessus verre trempé dépoli 2 mm et fond plastique blanc, étanche IP67, layout QWERTY américain.	25
B45-BLACK-02	Bastron [®] B45-USB noir – Clavier tactile filaire Clavier filaire tactile capacitif avec touchpad, interface USB et connectique USB-C, retour auditif et haptique (vibreur) ajustables, dessus verre trempé 2 mm et fond plastique noir, étanche IP67, layout AZERTY français.	26
B45-BLACK-03	Bastron [®] B45-USB noir – Clavier tactile filaire Clavier filaire tactile capacitif avec touchpad, interface USB et connectique USB-C, retour auditif et haptique (vibreur) ajustables, dessus verre trempé 2 mm et fond plastique noir, étanche IP67, layout QWERTY américain.	26
B45-BLACK-02-MK	Bastron [®] B45-USB noir – Clavier tactile filaire (version verre dépoli) Clavier filaire tactile capacitif avec touchpad, interface USB et connectique USB-C, retour auditif et haptique (vibreur) ajustables, dessus verre trempé dépoli 2 mm et fond plastique noir, étanche IP67, layout AZERTY français.	27
B45-BLACK-03-MK	Bastron [®] B45-USB noir – Clavier tactile filaire (version verre dépoli) Clavier filaire tactile capacitif avec touchpad, interface USB et connectique USB-C, retour auditif et haptique (vibreur) ajustables, dessus verre trempé dépoli 2 mm et fond plastique noir, étanche IP67, layout QWERTY américain.	27
B45-MINI-01	Bastron [®] B45-Mini – Clavier tactile filaire Clavier filaire tactile capacitif avec touchpad 87 touches sans pavé numérique, interface USB, retour auditif ajustable, fonction touchpad, dessus verre trempé dépoli 2 mm et fond aluminium, layout AZERTY français.	28
B45-MINI-02	Bastron [®] B45-Mini – Clavier tactile filaire Clavier filaire tactile capacitif avec touchpad 87 touches sans pavé numérique, interface USB, retour auditif ajustable, fonction touchpad, dessus verre trempé dépoli 2 mm et fond aluminium, layout QWERTY américain.	28

CLAPIERS FILAIRES (suite)

Code article	Désignation	Page
B50-01	Bastron [®] B50-90T – Clavier tactile filaire antistatique Clavier filaire tactile capacitif antistatique avec touchpad, interface USB, retour auditif et haptique (vibreur) ajustables, dessus verre trempé 2 mm et fond inox 304, étanche IP68, layout AZERTY français. Épaisseur 8 mm.	29
B10-BLACK-01	Bastron [®] B10-USB – Clavier tactile filaire High Tech Clavier filaire tactile capacitif high tech avec touchpad XXL, interface USB, retour auditif et haptique (vibreur) ajustables, dessus verre trempé 2 mm et fond aluminium noir usiné dans la masse, épaisseur 7 mm, étanche IP65 dans la zone des touches, layout AZERTY français. Cordon USB noir, design, déconnectable du clavier, gaine en tissu et serre câble en cuir.	30-31
B10-RED-01	Bastron [®] B10-USB – Clavier tactile filaire High Tech Clavier filaire tactile capacitif high tech avec touchpad XXL, interface USB, retour auditif et haptique (vibreur) ajustables, dessus verre trempé 2 mm et fond aluminium rouge usiné dans la masse, épaisseur 7 mm, étanche IP65 dans la zone des touches, layout AZERTY français. Cordon USB rouge, design, déconnectable du clavier, gaine en tissu et serre câble en cuir.	32-33
KR23213	TKR-103-TOUCH-KGEH-VESA-WHITE-USB-FR Clavier CK4 cleankeys [®] Clavier filaire verre tactile capacitif 103 touches en boîtier de table avec souris touchpad et pavé numérique. Interface USB, face en Verre Gorilla [®] de 0.8 mm, layout AZERTY français.	34
KR26204	TKR-098-TOUCH-KGEH-VESA-WHITE-USB-FR Clavier CK5 cleankeys [®] Clavier verre tactile capacitif 98 touches en boîtier de table avec souris touchpad et pavé numérique. Interface USB, face en Verre Gorilla [®] de 0.8 mm, layout AZERTY français.	35
KR23223	TKR-103-TOUCH-ADH-USB-FR Clavier tactile 103 touches intégrable en panneau par l'avant, intégration d'une souris touchpad, interface USB, layout AZERTY français	36-39
B51-01	Bastron [®] B51 – Clavier tactile en tablette rabattable Clavier filaire tactile capacitif en tablette avec touchpad, interface USB, retour auditif et haptique (vibreur) ajustables, tablette aluminium et clavier verre affleurant, étanche IP65, layout AZERTY français.	40-41
B96-01	Bastron [®] B96 – Clavier tactile en tablette rabattable Clavier filaire tactile capacitif en tablette avec touchpad, interface USB, retour auditif et haptique (vibreur) ajustables, tablette inox 304 et clavier verre affleurant, étanche IP65, layout AZERTY français.	42-43

CLAPIERS SANS FIL

Code article	Désignation	Page
SF09-02W-01	SterileFLAT [®] Clavier silicone plat sans fil Clavier médical sans fil Sterileflat Flat, version AZERTY français. RF 2,4 Ghz.	44
SF09-02W-MG-01	SterileFLAT [®] Clavier silicone plat sans fil Clavier médical sans fil Sterileflat Flat, version AZERTY français. RF 2,4 Ghz. Option plots magnétiques.	44
SF09-PLATE-01	SterileFLAT [®] SterileFLAT Magnetic Option plaque métallique adhésivée pour clavier médical Sterileflat.	44

CLAVIERS SANS FIL (suite)

Code article	Désignation	Page
B45-01	Bastron [®] B45 – Clavier tactile filaire et sans fil Clavier tactile capacitif avec touchpad, multi-interfaces : fonctionne en filaire (USB) ou en sans fil (RF 2,4 Ghz et Bluetooth), retour auditif et haptique (vibreur) ajustables, dessus verre trempé 2 mm et fond plastique blanc, batterie rechargeable intégrée, étanche IP67, layout AZERTY français.	45
B45-01-US	Bastron [®] B45 – Clavier tactile filaire et sans fil Clavier tactile capacitif avec touchpad, multi-interfaces : fonctionne en filaire (USB) ou en sans fil (RF 2,4 Ghz et Bluetooth), retour auditif et haptique (vibreur) ajustables, dessus verre trempé 2 mm et fond plastique blanc, batterie rechargeable intégrée, étanche IP67, layout QWERTY américain.	45
KR25205	TKR-103-TOUCH-RF-KGEH-VESA-WHITE-USB-FR CK4W - cleankeys Clavier verre tactile capacitif 103 touches en boîtier de table avec souris touchpad et pavé numérique. Interface radio 2,4 Ghz, face en Verre Gorilla [®] de 0.8 mm, layout AZERTY français.	46

SOURIS FILAIRES

Code article	Désignation	Page
KH25205	TKH-MOUSE-GCQ-IP68-AM-SCROLLWHEEL-WHITE-USB Souris médicale optique nettoyable blanche antibactérienne avec molette. (Modèle MPL-U10010)	49
NXN-MOU262-01	Souris HygiMouse [®] Basic Souris lavable blanche, optique laser 1200 dpi, 5 boutons, traitement antimicrobien, dimensions 115 x 68 x 42 mm, interface USB.	50
NXN-MOU261-01	Souris HygiMouse [®] Touch Souris lavable blanche, optique laser 1200 dpi, 2 boutons, scroll tactile, traitement antimicrobien, dimensions 115 x 68 x 42 mm, interface USB.	51
KH25201	TKH-MOUSE-PRO-IP68-WHITE-USB Série InduProof [®] Souris médicale optique laser lavable blanche étanche IP68, fonctionne sur surfaces brillantes (verre, inox, ...).	52-53

SOURIS SANS FIL

Code article	Désignation	Page
NXN-MOU263-01	Souris HygiMouse [®] Basic Radio Souris lavable blanche, optique laser 1200 dpi, 5 boutons, traitement antimicrobien, dimensions 115 x 65 x 40 mm, interface radio 2,4 Ghz, IP65, 2 piles AAA	54
KH21201	Souris médicale optique sans fil blanche antibactérienne étanche IP68, socle de rechargement et Hub USB intégré. P/N : STWM042WE (White)	55

Claviers

Série CleanType® Easy Basic

TKL-105-GCQ-IP68-KGEH-WHITE



Points forts

- Clavier lavable en plastique aux propriétés antimicrobiennes
- Étanche à l'eau et à la poussière
- Câble USB court 15 cm avec capuchon de protection USB
- Rallonge USB fournie
- 4 indicateurs LED (Num, Scroll, Caps lock, Clean Mode)
- Mode Pause via Fn + Maj Gauche pendant 5 secondes
- Le nettoyage du clavier est possible comme suit :
 - **Nettoyage à sec** : à la brosse souple
 - **Nettoyage humide** : eau chaude courante (max. + 60 ° C) et / ou nettoyage par vaporisation ou par lingette avec les produits usuels du marché.

Spécifications

Nombre de touches :	105	Interface :	USB
Version :	boîtier de table	Longueur du cordon :	15 cm + rallonge 170 cm
Matériau :	plastique antimicrobien	Temp. de fonctionnement :	0 °C à + 55 °C
Couleur :	blanc	Temp. de stockage :	- 15 °C à + 60 °C
Technologie :	touches mécaniques	Dimensions :	441 x 125 x 23 mm
Durée de vie touche :	> 2 millions de manoeuvres	Poids :	approx. 449 g
Niveau de protection :	IP68	Certifications :	CE ,FCC, RoHS, REACH
Souris IP68 associée :	KH25205 (avec molette)	Garantie :	1 an

Codification des articles

Code article	Désignation
KL25205	TKL-105-GCQ-IP68-KGEH-WHITE-USB-FR CleanType® Easy Basic Clavier 105 touches mécaniques, IP68, interface USB, AZERTY français, blanc. (Modèle KPL-U10060-FR)

Version couleur noire sur demande. Autres versions de pays, configurations et interfaces sur demande.
Sous réserve de modifications et d'erreurs

Série CleanType® Easy Basic

TKL-105-GCQ-IP68-KGEH-BLACK



Points forts

- Clavier lavable en plastique aux propriétés antimicrobiennes
- Étanche à l'eau et à la poussière
- Câble USB court 15 cm avec capuchon de protection USB
- Rallonge USB fournie
- 4 indicateurs LED (Num, Scroll, Caps lock, Clean Mode)
- Mode Pause via Fn + Maj Gauche pendant 5 secondes

- Le nettoyage du clavier est possible comme suit :
 - **Nettoyage à sec** : à la brosse souple
 - **Nettoyage humide** : eau chaude courante (max. + 60 ° C) et / ou nettoyage par vaporisation ou par lingette avec les produits usuels du marché.

Spécifications

Nombre de touches :	105
Version :	boîtier de table
Matériau :	plastique antimicrobien
Couleur :	noir
Technologie :	touches mécaniques
Durée de vie touche :	> 2 millions de manoeuvres
Niveau de protection :	IP68
Souris IP68 associée :	KH18207 (avec molette)

Interface :	USB
Longueur du cordon :	15 cm + rallonge 170 cm
Temp. de fonctionnement :	0 °C à + 55 °C
Temp. de stockage :	- 15 °C à + 60 °C
Dimensions :	441 x 125 x 23 mm
Poids :	approx. 449 g
Certifications :	CE ,FCC, RoHS, REACH
Garantie :	1 an

Codification des articles

Code article	Désignation
KL26215	TKL-105-GCQ-IP68-KGEH-BLACK-USB-FR CleanType® Easy Basic Clavier 105 touches mécaniques, IP68, interface USB, AZERTY français, noir.

Version couleur noire sur demande. Autres versions de pays, configurations et interfaces sur demande.
Sous réserve de modifications et d'erreurs

Série CleanType® Easy Protect

TKG-105-GCQ-IP68-KGEH-WHITE



Points forts

- Clavier en silicone IP68 pour usage médical
- Additif antimicrobien Nano Silver
- Câble de 15 cm avec capuchon de protection USB et rallonge USB fournie
- Peut être nettoyé avec les détergents courants
- Mode Pause via Fn + Maj Gauche pendant 5 secondes
- 4 indicateurs LED (Num, Scroll, Caps Lock, KeyLock)

Spécifications

Nombre de touches :	105
Version :	boîtier de table
Technologie :	touches mécaniques
Matériau :	dessus : silicone Dessous : plastique
Couleur :	blanc
Durée de vie touche :	> 2 millions de manoeuvres
Niveau de protection :	IP68
Souris IP68 associée :	NXN-MOU262-01 (Souris HygiMouse® Basic) NXN-MOU261-01 (Souris HygiMouse® Touch)

Interface :	USB
Longueur du cordon :	15 cm + rallonge 170 cm
Temp. de fonctionnement :	0 °C à + 55 °C
Temp. de stockage :	- 15 °C à + 60 °C
Dimensions :	445 x 128 x 25 mm
Poids :	approx. 526 g
Certifications :	CE ,FCC, RoHS, REACH
Garantie :	1 an

Codification des articles

Code article	Désignation
KG25240	TKG-105-GCQ-IP68-KGEH-WHITE-USB-FR CleanType® Easy Protect Clavier 105 touches filaire, touches mécaniques sous membrane silicone, interface USB, étanche IP68.

Autres versions de pays, configurations et interfaces sur demande.
Sous réserve de modifications et d'erreurs

Série HygiBoard® Basic

Clavier silicone économique



Points forts

- Clavier silicone rigide 99 touches
- Touches mécaniques sous la membrane
- Technologie scissor-switch pour une excellente sensation tactile
- Étanche IP68, immergeable
- Economique, rigide et robuste
- Résistant à la plupart des produits chimiques et liquides
- Traitement antibactérien nano argent
- Nettoyage facile avec fonction Pause
- Pavé numérique séparé, touches de fonction F1 à F12
- Rétroéclairage en option
- Plots magnétiques en option
- Existe aussi en noir (non géré en stock)

Spécifications

Nombre de touches :	99
Version :	boîtier de table
Matériau :	silicone antimicrobien
Couleur :	blanc
Technologie :	touches mécaniques (scissor)
Durée de vie touche :	> 2 millions de manoeuvres
Niveau de protection :	IP68
Souris IP68 associée :	NXN-MOU262-01 (Souris HygiMouse® Basic) NXN-MOU261-01 (Souris HygiMouse® Touch)

Interface :	USB
Longueur du cordon :	180 mm
Temp. de fonctionnement :	-30 °C à + 70 °C
Temp. de stockage :	- 40 °C à + 80 °C
Dimensions :	380 x 130 x 12 mm
Poids :	approx. 870 g
Certifications :	CE ,FCC, RoHS, REACH
Garantie :	1 an

Codification des articles

Code article	Désignation
NXN-KBD260-01	Clavier HygiBoard® Basic Clavier silicone filaire 99 touches économique, IP68, fonction Pause, interface USB, version AZERTY français
NXN-KBD260-02	Clavier HygiBoard® Magnetic Basic Clavier silicone filaire 99 touches économique, IP68, fonction Pause, interface USB, version AZERTY français, avec plots magnétiques

Version couleur noire sur demande. Autres versions de pays, configurations et interfaces sur demande.
Sous réserve de modifications et d'erreurs

NICONIX

ZAC Pôle Actif - 2D, allée du Piot | 30660 Gallargues-Le-Montueux | France
Standard : 04 66 74 18 73 | Fax : 04 66 74 36 84 | Siret : 424 522 472 00051 | RCS : RCS NIMES B 424 522 472 00051
TVA intracommunautaire : FR11424522472 | Code APE : 4651Z | Sarl au capital de 100 000 Euros

Série InduProof[®] Smart Classic

Clavier NX5900 - KG20234



Points forts

- Clavier silicone 106 touches avec pavé numérique
- Protection IP68, peut être immergé dans des liquides
- Peut être nettoyé avec les produits de désinfection usuels
- Touches bas profil pour un nettoyage rapide et complet
- Traitement antimicrobien
- Saisie très confortable et silencieuse
- Design ergonomique, clavier compact
- Personnalisation possible sur demande
- Conforme à la norme médicale EN 60601-1-2 Edition 4

Spécifications

Nombre de touches :	106
Montage :	boîtier de table
Matériau :	silicone
Couleur :	blanc
Technologie :	Contacts carbone / carbone
Durée de vie des touches :	> 2 millions de manoeuvres
Force d'appui :	1,5 N
Course des touches :	1,3 mm
Niveau de protection :	IP68

Interface :	USB
Compatibilité USB :	conforme USB 2.0
Longueur du cordon :	2 mètres
Temp. de fonctionnement :	- 25 ° C à +75 ° C
Temp. de stockage :	-30 ° C à +75 ° C
Dimensions :	375 x 150 x 11 mm
Poids :	env. 760 g
Certifications :	CE, FCC, EN 60601-1-2 Ed. 4
Garantie :	2 ans (fonctions électriques)

Codification des articles

Code article	Désignation
KG20234	TKG-106-IP68-WHITE-USB-FR-S13-006_NICONIX InduProof [®] Smart Classic (Clavier NX5900) - InduProof [®] Smart Classic Clavier silicone rigide lavable 105 touches étanche IP68. AZERTY français, interface USB.

Autres versions de pays, configurations et interfaces sur demande.
Sous réserve de modifications et d'erreurs

Série Cleantype[®] Prime Pro+

TKG-110-GCQ-PR-KGEH-WHITE-IP68-MAG-BACKL



Points forts

- Clavier silicone rigide étanche IP68
- Complètement lavable et désinfectable
- Touche de verrouillage clavier pour le nettoyage
- Protection antimicrobienne pour le ralentissement de la croissance des germes et des agents pathogènes
- Cordon USB court avec bouchon de protection silicone
- Excellente sensation tactile
- Rétroéclairage ajustable
- Plots magnétiques intégrés
- Conforme à la norme médicale EN60601-1-2 Ed. 4

Spécifications

Nombre de touches :	110	Interface :	USB
Version :	boîtier de table	Longueur du cordon :	15 cm + rallonge 170 cm
Matériau :	silicone	Rétroéclairage :	bleu, ajustable sur 5 niveaux
Couleur :	blanc	Temp. de fonctionnement :	0 °C à + 55 °C
Technologie :	contacts carbone / carbone	Temp. de stockage :	- 20 °C à + 70 °C
Durée de vie touche :	> 2 millions de manoeuvres	Dimensions :	380 x 130 x 12,4 mm
Force d'appui :	1,5 N	Poids :	approx. 697 g
Course touche :	1,5 mm	Certifications :	CE ,FCC, RoHS, REACH
Niveau de protection :	IP68	Garantie :	2 ans fonctions électriques

Codification des articles

Code article	Désignation
KG26234	TKG-110-GCQ-PR-KGEH-WHITE-IP68-MAG-BACKL-USB-FR Série Cleantype [®] Prime Pro+ Clavier silicone rigide lavable 110 touches blanc, étanche IP68. AZERTY français, interface USB, avec plots magnétiques intégrés et rétroéclairage bleu.

Version couleur noire sur demande. Autres versions de pays, configurations et interfaces sur demande.
Sous réserve de modifications et d'erreurs

Série Cleantype® Prime Touch+

TKG-109-GCQ-PR-TOUCH-KGEH-WHITE-IP68-MAG-BACKL



Points forts

- Clavier silicone rigide étanche IP68
- Complètement lavable et désinfectable
- Touche de verrouillage clavier pour le nettoyage
- Protection antimicrobienne pour le ralentissement de la croissance des germes et des agents pathogènes
- Cordon USB court avec bouchon de protection silicone
- Excellente sensation tactile
- Intégration d'une souris tactile capacitive (touchpad)
- Rétroéclairage ajustable
- Plots magnétiques intégrés
- Conforme à la norme médicale EN60601-2 Ed. 4

Spécifications

Nombre de touches :	109	Temp. de fonctionnement :	0 °C à + 55 °C
Version :	boîtier de table	Temp. de stockage :	0 °C à + 60 °C
Matériau :	silicone	Dimensions :	365 x 134 x 14,2 mm
Couleur :	blanc	Poids :	703 g
Technologie :	contacts carbone / carbone	Certifications :	CE ,FCC, RoHS, REACH
Durée de vie touche :	> 2 millions de manoeuvres	Garantie :	2 ans fonctions électriques
Force d'appui :	1,5 N		
Course touche :	1,5 mm		
Niveau de protection :	IP68		
Interface :	USB		
Longueur du cordon :	15 cm + rallonge 170 cm		
Backlight :	bleu, ajustable sur 5 niveaux		

Caractéristiques souris touchpad

Technologie :	capacitive
Résolution :	3584 x 2304 dpi
Surface active :	58 x 41 mm

Codification des articles

Code article	Désignation
KG26242	TKG-109-GCQ-PR-TOUCH-KGEH-WHITE-IP68-MAG-BACKL-USB-FR Série Cleantype® Prime Touch+ Clavier silicone rigide lavable 110 touches blanc, étanche IP68, avec souris touchpad. AZERTY français, interface USB, avec plots magnétiques intégrés et rétroéclairage bleu.

Version couleur noire sur demande. Autres versions de pays, configurations et interfaces sur demande.
Sous réserve de modifications et d'erreurs

Série Série InduProof® Smart Touch (NX5910)

TKG-107-TOUCH-IP68-WHITE-USB-FR-S15-025_Niconix



Points forts

- Clavier silicone rigide étanche IP68
- Complètement lavable et désinfectable
- Touche de verrouillage clavier pour le nettoyage
- Protection antimicrobienne
- Cordon USB court avec bouchon de protection silicone
- Excellente sensation tactile
- Intégration d'une souris tactile capacitive (touchpad)

Spécifications

Nombre de touches :	107
Version :	boîtier de table
Matériau :	silicone
Couleur :	blanc
Technologie :	contacts carbone / carbone
Durée de vie touche :	> 2 millions de manoeuvres
Force d'appui :	1,5 N
Course touche :	1,3 mm
Niveau de protection :	IP68
Interface :	USB
Longueur du cordon :	180 cm

Temp. de fonctionnement :	0 °C à + 70 °C
Temp. de stockage :	-30°C à + 70 °C
Dimensions :	377 x 157 x 15 mm
Poids :	913 g
Certifications :	CE , RoHS, REACH
Garantie :	2 ans fonctions électriques

Caractéristiques souris touchpad

Technologie :	capacitive
Résolution :	3584 x 2304 dpi
Surface active :	60 x 41 mm

Codification des articles

Code article	Désignation
KG22314	TKG-107-TOUCH-IP68-WHITE-USB-FR-S15-025_Niconix (Clavier NX5910) Série InduProof® Smart Touch Clavier silicone rigide lavable 107 touches blanc étanche IP68 avec touchpad. AZERTY français

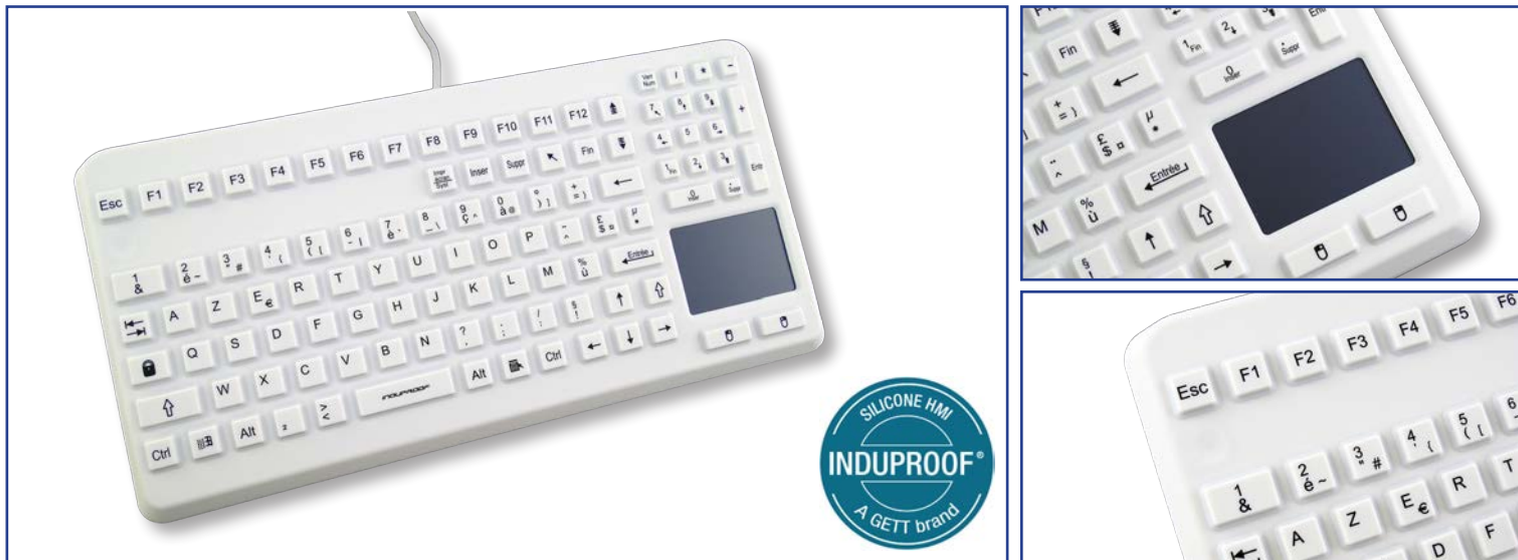
Version couleur noire sur demande. Autres versions de pays, configurations et interfaces sur demande.
Sous réserve de modifications et d'erreurs

NICONIX

ZAC Pôle Actif - 2D, allée du Piot | 30660 Gallargues-Le-Montueux | France
Standard : 04 66 74 18 73 | Fax : 04 66 74 36 84 | Siret : 424 522 472 00051 | RCS : RCS NIMES B 424 522 472 00051
TVA intracommunautaire : FR11424522472 | Code APE : 4651Z | Sarl au capital de 100 000 Euros

Série InduProof Advanced[®] – Souris touchpad

TKG-104-TOUCH-IP68-GREY-USB-FR



Points forts

- Intégration d'une souris touchpad
- Touche de verrouillage clavier pour le nettoyage
- Étanche IP68, immergeable
- Verni de protection pour une bonne résistance aux substances chimiques et à l'abrasion
- Excellente sensation tactile
- Construction robuste et pérenne

Spécifications

Nombre de touches :	104
Version :	boîtier de table
Matériau :	silicone / fond plastique
Couleur :	blanc (existe aussi en noir)
Technologie :	contacts carbone / carbone
Durée de vie touche :	> 2 millions de manoeuvres
Force d'appui :	1,5 N (pavé num. 1,1 N)
Course touche :	1,4 mm
Niveau de protection :	IP68
Interface :	USB (compatibilité V1.1/2.0)
Temp. de fonctionnement :	0 °C à + 60 °C
Temp. de stockage :	- 20 °C à + 70 °C
Dimensions :	380 x 130 x 12,4 mm

Poids :	735 grammes
Certifications :	CE ,FCC, RoHS, REACH
Garantie :	2 ans

Caractéristiques souris touchpad

Technologie :	capacitive
Résolution :	1400 dpi
Surface active :	65 x 49 mm

Codification des articles

Code article	Désignation
KG17241	TKG-104-TOUCH-IP68-GREY-USB-FR Série InduProof [®] Advanced Clavier silicone rigide lavable 104 touches blanc étanche IP68 avec touchpad.

Version couleur noire sur demande. Autres versions de pays, configurations et interfaces sur demande.
Sous réserve de modifications et d'erreurs

Série InduProof Advanced® – Souris MouseButton

TKG-104-MB-IP68-GREY-USB-FR



Points forts

- Intégration d'une souris mousebutton
- Touche de verrouillage clavier pour le nettoyage
- Étanche IP68, immergeable
- Verni de protection pour une bonne résistance aux substances chimiques et à l'abrasion
- Excellente sensation tactile
- Construction robuste et pérenne

Spécifications

Nombre de touches :	104
Version :	boîtier de table
Matériau :	silicone / fond plastique
Couleur :	blanc (existe aussi en noir)
Technologie :	contacts carbone / carbone
Durée de vie touche :	> 2 millions de manoeuvres
Force d'appui :	1,5 N (pavé num. 1,1 N)
Course touche :	1,4 mm
Niveau de protection :	IP68
Interface :	USB (compatibilité V1.1/2.0)
Temp. de fonctionnement :	0 °C à + 60 °C
Temp. de stockage :	- 20 °C à + 70 °C
Dimensions :	380 x 130 x 12,4 mm

Poids :	735 grammes
Certifications :	CE ,FCC, RoHS, REACH
Garantie :	2 ans

Caractéristiques souris MouseButton

Technologie :	capteur à effet Hall
Résolution :	800 dpi

Codification des articles

Code article	Désignation
KG17253	TKG-104-MB-IP68-GREY-USB-FR Série InduProof® Advanced Clavier silicone rigide lavable 104 touches blanc étanche IP68 avec mousebutton.

Version couleur noire sur demande. Autres versions de pays, configurations et interfaces sur demande.
Sous réserve de modifications et d'erreurs

Série InduProof Advanced[®] – Souris touchpad

TKG-104-TOUCH-IP68-BLACK-USB-FR



Points forts

- Intégration d'une souris touchpad
- Touche de verrouillage clavier pour le nettoyage
- Étanche IP68, immergeable
- Verni de protection pour une bonne résistance aux substances chimiques et à l'abrasion
- Excellente sensation tactile
- Construction robuste et pérenne

Spécifications

Nombre de touches :	104
Version :	boîtier de table
Matériau :	silicone / fond plastique
Couleur :	noir (existe aussi en blanc)
Technologie :	contacts carbone / carbone
Durée de vie touche :	> 2 millions de manoeuvres
Force d'appui :	1,5 N (pavé num. 1,1 N)
Course touche :	1,4 mm
Niveau de protection :	IP68
Interface :	USB (compatibilité V1.1/2.0)
Temp. de fonctionnement :	0 °C à + 60 °C
Temp. de stockage :	- 20 °C à + 70 °C
Dimensions :	380 x 130 x 12,4 mm

Poids :	735 grammes
Certifications :	CE ,FCC, RoHS, REACH
Garantie :	2 ans

Caractéristiques souris touchpad

Technologie :	capacitive
Résolution :	1400 dpi
Surface active :	65 x 49 mm

Codification des articles

Code article	Désignation
KG22200	TKG-104-TOUCH-IP68-BLACK-USB-FR Série InduProof [®] Advanced Clavier silicone rigide lavable 104 touches noir étanche IP68 avec touchpad.

Version couleur noire sur demande. Autres versions de pays, configurations et interfaces sur demande.
Sous réserve de modifications et d'erreurs

Série InduProof Advanced® – Souris MouseButton

TKG-104-MB-IP68-BLACK-USB-FR



Points forts

- Intégration d'une souris mousebutton
- Touche de verrouillage clavier pour le nettoyage
- Étanche IP68, immergeable
- Verni de protection pour une bonne résistance aux substances chimiques et à l'abrasion
- Excellente sensation tactile
- Construction robuste et pérenne

Spécifications

Nombre de touches :	104
Version :	boîtier de table
Matériau :	silicone / fond plastique
Couleur :	noir (existe aussi en blanc)
Technologie :	contacts carbone / carbone
Durée de vie touche :	> 2 millions de manoeuvres
Force d'appui :	1,5 N (pavé num. 1,1 N)
Course touche :	1,4 mm
Niveau de protection :	IP68
Interface :	USB (compatibilité V1.1/2.0)
Temp. de fonctionnement :	0 °C à + 60 °C
Temp. de stockage :	- 20 °C à + 70 °C
Dimensions :	380 x 130 x 12,4 mm

Poids :	735 grammes
Certifications :	CE ,FCC, RoHS, REACH
Garantie :	2 ans

Caractéristiques souris MouseButton

Technologie :	capteur à effet Hall
Résolution :	800 dpi

Codification des articles

Code article	Désignation
KG20242	TKG-104-MB-IP68-BLACK-USB-FR Série InduProof® Advanced Clavier silicone rigide lavable 104 touches noir étanche IP68 avec mousebutton.

Version couleur noire sur demande. Autres versions de pays, configurations et interfaces sur demande.
Sous réserve de modifications et d'erreurs

Série SterileFLAT[®] SF09-02

Clavier plat silicone filaire antibactérien avec touches mécaniques



Points forts

- Un nettoyage rapide et parfait
- Surface plate en silicone (aucune aspérité)
- Une excellente sensation tactile avec un clavier mécanique placé sous la membrane silicone tendue
- Filaire USB, le cordon est solidaire du clavier
- Connectique : USB-A standard
- Membrane sans latex ajustée sur mesure
- Connexion simple et plug and play
- Proposé en version AZERTY français
- Options plots magnétiques et plaque adhésives
- Clavier approuvé CE et FCC, conforme RoHS

Spécifications

Nombre de touches :	105
Version :	boîtier de table
Matériau :	dessus : membrane silicone dessous : plastique rigide
Couleur :	blanc
Technologie :	Touches mécaniques
Touche de verrouillage clavier :	Non implémenté
Fixation :	En option plots magnétiques
Plaque adhésivée :	En option plaque métallique pour fixation sur tablettes en plastique

Niveau de protection :	IP65
Interface :	USB
Longueur du cordon :	180 cm
Temp. de fonctionnement :	5 °C à + 40 °C
Temp. de stockage :	0 °C à + 55 °C
Dimensions :	400 mm x 130 mm x 22 mm
Poids :	Net : 0,85 Kg ; Brut : 1,58 Kg
Certifications :	CE ,FCC, RoHS, REACH
Garantie :	1 an, retour nos locaux

Codification des articles

Code article	Désignation
SF09-02-01	SterileFLAT[®] Clavier silicone plat filaire Clavier médical filaire Sterileflat Flat, version AZERTY français.
SF09-02-MG-01	SterileFLAT[®] Clavier silicone plat filaire Clavier médical filaire Sterileflat Flat, version AZERTY français. Option plots magnétiques.
SF09-PLATE-01	SterileFLAT[®] SterileFLAT Magnetic Option plaque métallique adhésivée pour clavier médical Sterileflat.

Autres versions de pays, configurations, couleurs et interfaces sur demande.
Sous réserve de modifications et d'erreurs

Série Bastron® B45-USB

Bastron® B45-USB – Clavier tactile filaire

Bastron



Points forts

- Un clavier conçu comme une dalle tactile de tablette PC
- L'ultra propreté avec une surface plate sans aspérité
- Retours sonore et haptique (vibreur) ajustables
- Fonction de verrouillage du clavier
- Filaire USB, le cordon est déconnectable du clavier
- Connectique : PC (USB-A standard) clavier (USB-C)
- Zone touchpad grand format XXL (119 x 102 mm)
- Face-avant en verre trempé épaisseur 2 mm
- Proposé en version AZERTY français
- CE, FCC, RoHS

Spécifications

Nombre de touches :	105
Version :	boîtier de table
Matériau :	dessus : verre trempé 2 mm dessous : plastique rigide
Couleur :	blanc
Technologie :	capacitive
Retour de frappe :	bip sonore et/ou vibration ajustables
Souris :	touchpad grand format clic droit et clic gauche

Niveau de protection :	IP67
Interface :	USB
Longueur du cordon :	180 cm
Temp. de fonctionnement :	5 °C à + 40 °C
Temp. de stockage :	0 °C à + 55 °C
Dimensions :	436 x 160 x 20 mm
Poids :	Net : 0,85 Kg ; Brut : 1,58 Kg
Certifications :	CE ,FCC, RoHS, REACH
Garantie :	1 an, retour nos locaux

Codification des articles

Code article	Désignation
B45-02	Bastron® B45-USB – Clavier tactile filaire Clavier filaire tactile capacitif avec touchpad, interface USB et connectique USB-C, retour auditif et haptique (vibreur) ajustables, dessus verre trempé 2 mm et fond plastique blanc, étanche IP67, layout AZERTY français.
B45-02-US	Bastron® B45-USB – Clavier tactile filaire Clavier filaire tactile capacitif avec touchpad, interface USB et connectique USB-C, retour auditif et haptique (vibreur) ajustables, dessus verre trempé 2 mm et fond plastique blanc, étanche IP67, layout QWERTY américain.

Autres versions de pays, configurations, couleurs et interfaces sur demande.
Sous réserve de modifications et d'erreurs

nicomed.fr

NICONIX

ZAC Pôle Actif - 2D, allée du Piot | 30660 Gallargues-Le-Montueux | France
Standard : 04 66 74 18 73 | Fax : 04 66 74 36 84 | Siret : 424 522 472 00051 | RCS : RCS NIMES B 424 522 472 00051
TVA intracommunautaire : FR11424522472 | Code APE : 4651Z | Sarl au capital de 100 000 Euros

Série MK Bastron® B45-USB

Bastron® B45-USB – Clavier tactile filaire avec verre dépoli

Bastron



Points forts

- Un clavier conçu comme une dalle tactile de tablette PC
- L'ultra propreté avec une surface plate sans aspérité
- Retours sonore et haptique (vibreur) ajustables
- Fonction de verrouillage du clavier
- Filaire USB, le cordon est déconnectable du clavier
- Connectique : PC (USB-A standard) clavier (USB-C)
- Zone touchpad grand format XXL (119 x 102 mm)
- Face-avant en verre trempé et dépoli, épaisseur 2 mm
- Proposé en version AZERTY français
- CE, FCC, RoHS

Spécifications

Nombre de touches :	105
Version :	boîtier de table
Matériau :	dessus : verre trempé dépoli 2 mm, dessous : plastique rigide
Couleur :	blanc
Technologie :	capacitive
Retour de frappe :	bip sonore et/ou vibration ajustables
Souris :	touchpad grand format clic droit et clic gauche

Niveau de protection :	IP67
Interface :	USB
Longueur du cordon :	180 cm
Temp. de fonctionnement :	5 °C à + 40 °C
Temp. de stockage :	0 °C à + 55 °C
Dimensions :	436 x 160 x 20 mm
Poids :	Net : 0,85 Kg ; Brut : 1,58 Kg
Certifications :	CE ,FCC, RoHS, REACH
Garantie :	1 an, retour nos locaux

Codification des articles

Code article	Désignation
B45-02-MK	Bastron® B45-USB – Clavier tactile filaire (version verre dépoli) Clavier filaire tactile capacitif avec touchpad, interface USB et connectique USB-C, retour auditif et haptique (vibreur) ajustables, dessus verre trempé dépoli 2 mm et fond plastique blanc, étanche IP67, layout AZERTY français.
B45-02-MK-US	Bastron® B45-USB – Clavier tactile filaire (version verre dépoli) Clavier filaire tactile capacitif avec touchpad, interface USB et connectique USB-C, retour auditif et haptique (vibreur) ajustables, dessus verre trempé dépoli 2 mm et fond plastique blanc, étanche IP67, layout QWERTY américain.

Autres versions de pays, configurations, couleurs et interfaces sur demande.
Sous réserve de modifications et d'erreurs

Série Bastron® B45-USB noir

Bastron® B45-USB noir – Clavier tactile filaire

Bastron



Points forts

- Un clavier conçu comme une dalle tactile de tablette PC
- L'ultra propreté avec une surface plate sans aspérité
- Retours sonore et haptique (vibreur) ajustables
- Fonction de verrouillage du clavier
- Filaire USB, le cordon est déconnectable du clavier
- Connectique : PC (USB-A standard) clavier (USB-C)
- Zone touchpad grand format XXL (119 x 102 mm)
- Face-avant en verre trempé épaisseur 2 mm
- Proposé en version AZERTY français
- CE, FCC, RoHS

Spécifications

Nombre de touches :	105
Version :	boîtier de table
Matériau :	dessus : verre trempé 2 mm dessous : plastique rigide
Couleur :	noir
Technologie :	capacitive
Retour de frappe :	bip sonore et/ou vibration ajustables
Souris :	touchpad grand format clic droit et clic gauche

Niveau de protection :	IP67
Interface :	USB
Longueur du cordon :	180 cm
Temp. de fonctionnement :	5 °C à + 40 °C
Temp. de stockage :	0 °C à + 55 °C
Dimensions :	436 x 160 x 20 mm
Poids :	Net : 0,85 Kg ; Brut : 1,58 Kg
Certifications :	CE ,FCC, RoHS, REACH
Garantie :	1 an, retour nos locaux

Codification des articles

Code article	Désignation
B45-BLACK-02	Bastron® B45-USB noir – Clavier tactile filaire Clavier filaire tactile capacitif avec touchpad, interface USB et connectique USB-C, retour auditif et haptique (vibreur) ajustables, dessus verre trempé 2 mm et fond plastique noir, étanche IP67, layout AZERTY français.
B45-BLACK-03	Bastron® B45-USB noir – Clavier tactile filaire Clavier filaire tactile capacitif avec touchpad, interface USB et connectique USB-C, retour auditif et haptique (vibreur) ajustables, dessus verre trempé 2 mm et fond plastique noir, étanche IP67, layout QWERTY américain.

Autres versions de pays, configurations, couleurs et interfaces sur demande.
Sous réserve de modifications et d'erreurs

Série MK Bastron® B45-USB noir

Bastron® B45-USB noir – Clavier tactile filaire avec verre dépoli

Bastron



Points forts

- Un clavier conçu comme une dalle tactile de tablette PC
- L'ultra propreté avec une surface plate sans aspérité
- Retours sonore et haptique (vibreur) ajustables
- Fonction de verrouillage du clavier
- Filaire USB, le cordon est déconnectable du clavier
- Connectique : PC (USB-A standard) clavier (USB-C)
- Zone touchpad grand format XXL (119 x 102 mm)
- Face-avant en verre trempé et dépoli, épaisseur 2 mm
- Proposé en version AZERTY français et QWERTY US
- CE, FCC, RoHS

Spécifications

Nombre de touches :	105	Niveau de protection :	IP67
Version :	boîtier de table	Interface :	USB
Matériau :	dessus : verre trempé et dépoli de 2 mm dessous : plastique rigide	Longueur du cordon :	180 cm
Couleur :	noir	Temp. de fonctionnement :	5 °C à + 40 °C
Technologie :	capacitive	Temp. de stockage :	0 °C à + 55 °C
Retour de frappe :	bip sonore et/ou vibration ajustables	Dimensions :	436 x 160 x 20 mm
Souris :	touchpad grand format clic droit et clic gauche	Poids :	Net : 0,85 Kg ; Brut : 1,58 Kg
		Certifications :	CE ,FCC, RoHS, REACH
		Garantie :	1 an, retour nos locaux

Codification des articles

Code article	Désignation
B45-BLACK-02-MK	Bastron® B45-USB noir – Clavier tactile filaire (version verre dépoli) Clavier filaire tactile capacitif avec touchpad, interface USB et connectique USB-C, retour auditif et haptique (vibreur) ajustables, dessus verre trempé dépoli 2 mm et fond plastique noir, étanche IP67, layout AZERTY français.
B45-BLACK-03-MK	Bastron® B45-USB noir – Clavier tactile filaire (version verre dépoli) Clavier filaire tactile capacitif avec touchpad, interface USB et connectique USB-C, retour auditif et haptique (vibreur) ajustables, dessus verre trempé dépoli 2 mm et fond plastique noir, étanche IP67, layout QWERTY américain.

Autres versions de pays, configurations, couleurs et interfaces sur demande.
Sous réserve de modifications et d'erreurs

nicomed.fr

NICONIX

ZAC Pôle Actif - 2D, allée du Piot | 30660 Gallargues-Le-Montueux | France
Standard : 04 66 74 18 73 | Fax : 04 66 74 36 84 | Siret : 424 522 472 00051 | RCS : RCS NIMES B 424 522 472 00051
TVA intracommunautaire : FR11424522472 | Code APE : 4651Z | Sarl au capital de 100 000 Euros

Série Bastron® B45-MINI

Bastron® B45-MINI – Clavier tactile filaire

Bastron



Points forts

- Dessus verre dépoli, fond en aluminium usiné traité
- L'ultra propreté avec une surface plate sans aspérité
- Retour sonore ajustable
- Fonction de verrouillage du clavier
- Filaire USB, le cordon est déconnectable du clavier
- Connectique : PC (USB-A standard) clavier (USB-C)
- Zone touchpad grand format (toute la surface du clavier)
- Face-avant en verre trempé antireflets, épaisseur 2 mm
- Proposé en version AZERTY français et toutes autres versions
- Seulement 10 mm d'épaisseur, compact, esthétique soignée
- CE, FCC, RoHS

Spécifications

Nombre de touches :	87 (pas de pavé numérique)
Version :	boîtier de table bas profil
Matériau :	dessus : verre trempé dépoli épaisseur 2 mm dessous : aluminium usiné
Couleur :	blanc
Technologie :	capacitive
Retour de frappe :	bip sonore et/ou vibration ajustables
Souris :	touchpad grand format clic droit et clic gauche

Niveau de protection :	IP65 dans la zone des touches
Interface :	USB
Longueur du cordon :	180 cm
Temp. de fonctionnement :	5 °C à + 40 °C
Temp. de stockage :	0 °C à + 55 °C
Dimensions :	303 x 152 x 10 mm
Poids :	Net : 0,60 Kg ; Brut : 0,76 Kg
Certifications :	CE ,FCC, RoHS, REACH
Garantie :	1 an, retour nos locaux

Codification des articles

Code article	Désignation
B45-MINI-01	Bastron® B45-Mini – Clavier tactile filaire Clavier filaire tactile capacitif avec touchpad 87 touches sans pavé numérique, interface USB, retour auditif ajustable, fonction touchpad, dessus verre trempé dépoli 2 mm et fond aluminium, layout AZERTY français, sans pavé numérique.
B45-MINI-02	Bastron® B45-Mini – Clavier tactile filaire Clavier filaire tactile capacitif avec touchpad 87 touches sans pavé numérique, interface USB, retour auditif ajustable, fonction touchpad, dessus verre trempé dépoli 2 mm et fond aluminium, layout QWERTY américain, sans pavé numérique.

Autres versions de pays, configurations, couleurs et interfaces sur demande.
Sous réserve de modifications et d'erreurs

Série Bastron® B50 antistatique

Bastron® B50-90T – Clavier tactile filaire antistatique

Bastron



Points forts

- Clavier antistatique design d'épaisseur 8 mm seulement
- Dessus verre trempé 2 mm, fond en inox
- Un clavier conçu comme une dalle tactile de tablette PC
- L'ultra propreté avec une surface plate sans aspérité
- Retours sonore et haptique (vibreur) ajustable
- Filaire USB (cordon non déconnectable)
- Connectique : USB-A standard
- Fonction de verrouillage du clavier
- Zone touchpad grand format XXL (119 x 102 mm)
- Face-avant en verre trempé épaisseur 2 mm
- Proposé en version AZERTY français
- CE, FCC, RoHS

Spécifications

Nombre de touches :	105
Version :	boîtier de table
Matériau :	dessus : verre trempé 2 mm dessous : inox 304
Couleur :	blanc
Technologie :	capacitive
Retour de frappe :	bip sonore et/ou vibration ajustables
Souris :	touchpad grand format clic droit et clic gauche

Niveau de protection :	IP67
Interface :	USB
Longueur du cordon :	180 cm
Temp. de fonctionnement :	5 °C à + 40 °C
Temp. de stockage :	0 °C à + 55 °C
Dimensions :	436 x 160 x 8 mm
Poids :	Net : 0,85 Kg ; Brut : 1,58 Kg
Certifications :	CE ,FCC, RoHS, REACH
Garantie :	1 an, retour nos locaux

Codification des articles

Code article	Désignation
B50-01	Bastron® B50-90T – Clavier tactile filaire antistatique Clavier filaire tactile capacitif antistatique avec touchpad, interface USB, retour auditif et haptique (vibreur) ajustables, dessus verre trempé 2 mm et fond inox 304, étanche IP68, layout AZERTY français. Epaisseur 8 mm.

Autres versions de pays, configurations, couleurs et interfaces sur demande.
Sous réserve de modifications et d'erreurs

nicomed.fr

NICONIX

ZAC Pôle Actif - 2D, allée du Piot | 30660 Gallargues-Le-Montueux | France
Standard : 04 66 74 18 73 | Fax : 04 66 74 36 84 | Siret : 424 522 472 00051 | RCS : RCS NIMES B 424 522 472 00051
TVA intracommunautaire : FR11424522472 | Code APE : 4651Z | Sarl au capital de 100 000 Euros

Série Bastron® B10-NOIR

Bastron® B10 noir – Clavier tactile filaire High Tech

Bastron



Points forts

- Clavier ultra fin (7 mm), design soigné, existe en noir ou rouge
- Dessus en verre trempé dépoli (anti-reflet) épaisseur 2 mm
- Fond aluminium usiné dans la masse
- Un clavier conçu comme une dalle tactile de tablette PC
- L'ultra propreté avec une surface plate sans aspérité
- Retours sonore et haptique (vibreur) ajustables
- Fonction de verrouillage du clavier
- Filaire USB, le cordon avec gaine en tissu et serre-câble en cuir est déconnectable du clavier
- Connectique : PC (USB-A standard), clavier (USB-C)
- Zone touchpad grand format XXL (119 x 102 mm)
- Face-avant en verre trempé épaisseur 2 mm
- Proposé en version AZERTY français
- CE, FCC, RoHS

Spécifications

Nombre de touches :	105
Version :	boîtier de table
Matériau :	dessus : verre trempé 2 mm dessous : aluminium usiné
Couleur :	noir
Technologie :	capacitive
Retour de frappe :	bip sonore et/ou vibration ajustables
Souris :	touchpad grand format clic droit et clic gauche

Niveau de protection :	IP65 dans la zone des touches
Interface :	USB
Longueur du cordon :	120 cm
Temp. de fonctionnement :	5 °C à + 40 °C
Temp. de stockage :	0 °C à + 55 °C
Dimensions :	445 x 169 x 7 mm
Poids :	Net : 0,90 Kg ; Brut : 1,65 Kg
Certifications :	CE ,FCC, RoHS, REACH
Garantie :	1 an, retour nos locaux

Codification des articles

Code article	Désignation
B10-BLACK-01	Bastron® B10-USB – Clavier tactile filaire High Tech Clavier filaire tactile capacitif high tech avec touchpad XXL, interface USB, retour auditif et haptique (vibreur) ajustables, dessus verre trempé 2 mm et fond aluminium noir usiné dans la masse, épaisseur 7 mm, étanche IP65 dans la zone des touches, layout AZERTY français. Cordon USB noir, design, déconnectable du clavier, gaine en tissu et serre câble en cuir.

Autres versions de pays, configurations, couleurs et interfaces sur demande.
Sous réserve de modifications et d'erreurs

nicomed.fr

NICONIX

ZAC Pôle Actif - 2D, allée du Piot | 30660 Gallargues-Le-Montueux | France
Standard : 04 66 74 18 73 | Fax : 04 66 74 36 84 | Siret : 424 522 472 00051 | RCS : RCS NIMES B 424 522 472 00051
TVA intracommunautaire : FR11424522472 | Code APE : 4651Z | Sarl au capital de 100 000 Euros

Clavier présenté dans un magnifique écrin



Fond aluminium usiné dans la masse - Baguette d'inclinaison



Cordon déconnectable



Série Bastron® B10-ROUGE

Bastron® B10 rouge – Clavier tactile filaire High Tech

Bastron



Points forts

- Clavier ultra fin (7 mm), design soigné, existe en noir ou rouge
- Dessus en verre trempé dépoli (anti-reflet) épaisseur 2 mm
- Fond aluminium usiné dans la masse
- Un clavier conçu comme une dalle tactile de tablette PC
- L'ultra propreté avec une surface plate sans aspérité
- Retours sonore et haptique (vibreur) ajustables
- Fonction de verrouillage du clavier
- Filaire USB, le cordon avec gaine en tissu et serre-câble en cuir est déconnectable du clavier
- Connectique : PC (USB-A standard), clavier (USB-C)
- Zone touchpad grand format XXL (119 x 102 mm)
- Face-avant en verre trempé épaisseur 2 mm
- Proposé en version AZERTY français
- CE, FCC, RoHS

Spécifications

Nombre de touches :	105
Version :	boîtier de table
Matériau :	dessus : verre trempé 2 mm dessous : aluminium usiné
Couleur :	noir
Technologie :	capacitive
Retour de frappe :	bip sonore et/ou vibration ajustables
Souris :	touchpad grand format clic droit et clic gauche

Niveau de protection :	IP65 dans la zone des touches
Interface :	USB
Longueur du cordon :	120 cm
Temp. de fonctionnement :	5 °C à + 40 °C
Temp. de stockage :	0 °C à + 55 °C
Dimensions :	445 x 169 x 7 mm
Poids :	Net : 0,90 Kg ; Brut : 1,65 Kg
Certifications :	CE ,FCC, RoHS, REACH
Garantie :	1 an, retour nos locaux

Codification des articles

Code article	Désignation
B10-RED-01	Bastron® B10-USB – Clavier tactile filaire High Tech Clavier filaire tactile capacitif high tech avec touchpad XXL, interface USB, retour auditif et haptique (vibreur) ajustables, dessus verre trempé 2 mm et fond aluminium rouge usiné dans la masse, épaisseur 7 mm, étanche IP65 dans la zone des touches, layout AZERTY français. Cordon USB rouge, design, déconnectable du clavier, gaine en tissu et serre câble en cuir.

Autres versions de pays, configurations, couleurs et interfaces sur demande.
Sous réserve de modifications et d'erreurs

nicomed.fr

NICONIX

ZAC Pôle Actif - 2D, allée du Piot | 30660 Gallargues-Le-Montueux | France
Standard : 04 66 74 18 73 | Fax : 04 66 74 36 84 | Siret : 424 522 472 00051 | RCS : RCS NIMES B 424 522 472 00051
TVA intracommunautaire : FR11424522472 | Code APE : 4651Z | Sarl au capital de 100 000 Euros

Clavier présenté dans un magnifique écrin



Fond aluminium usiné dans la masse - Baguette d'inclinaison



Cordon déconnectable



Série cleankeys® CK4

Clavier tactile filaire CK4 cleankeys filaire

cleankeys®



Points forts

- Surface en verre Gorilla® plate et sans aspérité
- Excellent niveau d'hygiène, car il est lavable et désinfectable
- Fonction de verrouillage des touches pour le nettoyage
- Clavier 103 touches complet avec touchpad intégré
- Personnalisation possible sur demande
- Bip sonore et sensibilité ajustables
- Option de montage VESA à l'arrière (200 mm, 2 x M4)
- Conforme à la norme médicale EN 60601-1-2 Edition 4

Spécifications

Nombre de touches :	103
Version :	boîtier de table
Matériau :	dessus : verre Gorilla® 0,8 mm dessous : plastique rigide
Couleur :	blanc
Technologie :	capacitive
Retour de frappe / sensibilité :	ajustable
Souris :	touchpad séparé du pavé numérique
Niveau de protection :	IP65 côté verre
Interface :	USB - Compatibilité USB2.0
Protection à l'impact :	IK10

Temp. de fonctionnement :	0 °C à + 60 °C
Temp. de stockage :	-40 °C à + 65 °C
Dimensions :	470 x 167 x 25,4 mm
Certifications :	CE ,FCC, RoHS, REACH
Garantie :	2 ans, retour nos locaux

Souris touchpad

Technologie :	capacitive
Dimensions :	60 x 42 mm

Codification des articles

Code article	Désignation
KR23213	TKR-103-TOUCH-KGEH-VESA-WHITE-USB-FR Clavier CK4 cleankeys® Clavier filaire verre tactile capacitif 103 touches en boîtier de table avec souris touchpad et pavé numérique. Interface USB, face en Verre Gorilla® de 0.8 mm, layout AZERTY français.

Autres versions de pays, configurations, couleurs et interfaces sur demande.

Sous réserve de modifications et d'erreurs

Série cleankeys® CK5

Clavier tactile filaire CK5 cleankeys filaire

cleankeys®



Points forts

- Surface en verre Gorilla® plate et sans aspérité
- Excellent niveau d'hygiène, car il est lavable et désinfectable
- Fonction de verrouillage des touches pour le nettoyage
- Compact
- Pavé numérique combiné avec souris touchpad
- Bip sonore et sensibilité ajustables
- Option de montage VESA à l'arrière (200 mm, 2 x M4)
- Conforme à la norme médicale EN 60601-1-2 Edition 4

Spécifications

Nombre de touches :	98
Version :	boîtier de table
Matériau :	dessus : verre Gorilla® 0,8 mm dessous : plastique rigide
Couleur :	blanc
Technologie :	capacitive
Retour de frappe / sensibilité :	ajustable
Souris :	touchpad combiné avec le pavé numérique
Niveau de protection :	IP65
Interface :	USB - Compatibilité USB2.0
Longueur du cordon :	180 cm

Temp. de fonctionnement :	0 °C à + 60 °C
Temp. de stockage :	-40 °C à + 65 °C
Dimensions :	405 x 167 x 22,5 mm
Poids :	Net : 0,75 Kg ; Brut : 1,00 Kg
Certifications :	CE ,FCC, RoHS, REACH
Garantie :	2 ans, retour nos locaux

Souris touchpad

Technologie :	capacitive
Dimensions :	76 x 90 mm

Codification des articles

Code article	Désignation
KR26204	TKR-098-TOUCH-KGEH-VESA-WHITE-USB-FR CK5 - cleankeys Clavier verre tactile capacitif 98 touches en boîtier de table avec souris touchpad et pavé numérique. Interface USB, face en Verre Gorilla® de 0.8 mm, layout AZERTY français.

Autres versions de pays, configurations, couleurs et interfaces sur demande.
Sous réserve de modifications et d'erreurs

TKR-103

Clavier tactile filaire intégrable en panneau



Points forts

- Surface en verre trempé 3 mm plate et sans aspérité
- Excellent niveau d'hygiène, car il est lavable et désinfectable
- Fonction de verrouillage des touches pour le nettoyage
- Clavier 103 touches complet avec touchpad intégré
- Personnalisation possible sur demande
- Bip sonore et sensibilité ajustables
- Clavier verre intégrable en panneau
- Nettoyeable très rapidement avec les produits du commerce

Spécifications

Nombre de touches :	103
Version :	intégration en panneau
Matériau :	dessus : verre trempé 3 mm
Couleur :	blanc
Technologie :	capacitive
Retour de frappe / sensibilité :	ajustable
Souris :	touchpad séparé du pavé numérique
Niveau de protection :	IP65 côté verre
Interface :	USB - Compatibilité USB2.0
Protection à l'impact :	IK06

Temp. de fonctionnement :	0 °C à + 60 °C
Temp. de stockage :	-40 °C à + 65 °C
Dimensions :	482 x 179 x 22,8 mm
Certifications :	CE, RoHS, REACH
Garantie :	2 ans, retour nos locaux

Souris touchpad

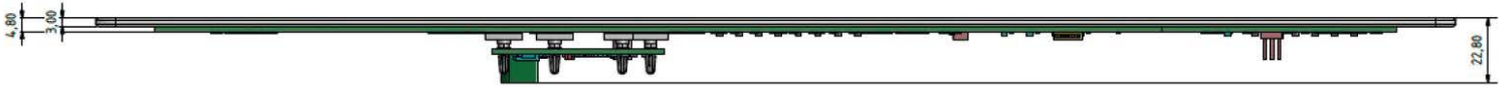
Technologie :	capacitive
Dimensions :	60 x 42 mm

Codification des articles

Code article	Désignation
KR23223	TKR-103-TOUCH-ADH-USB-FR Clavier tactile 103 touches intégrable en panneau par l'avant, intégration d'une souris touchpad, interface USB, layout AZERTY français

Autres versions de pays, configurations, couleurs et interfaces sur demande.
Sous réserve de modifications et d'erreurs

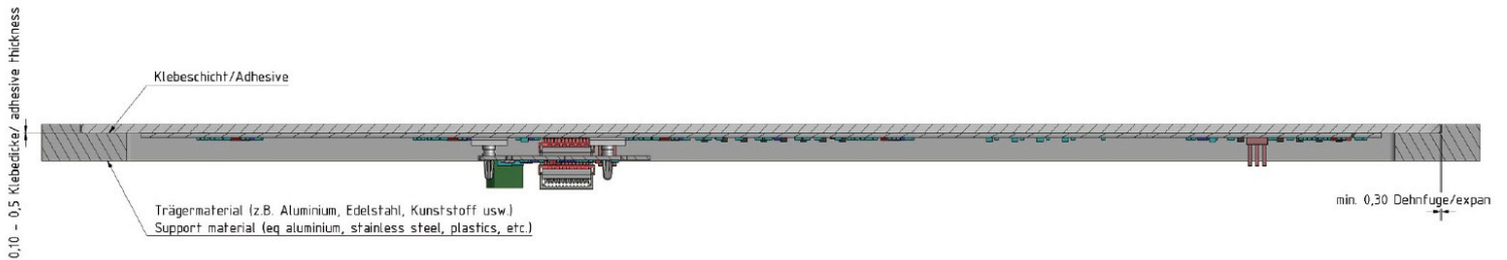
Plans mécaniques (côtes en mm)



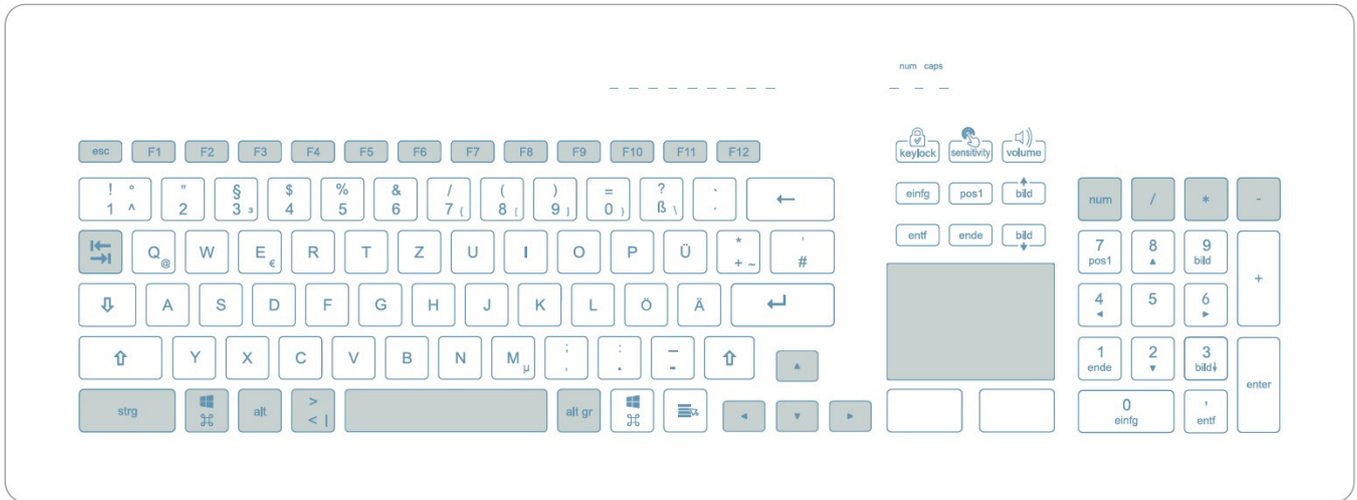
Vue de dessus



Vue en coupe



Fonctionnement des touches spéciales



Touche de verrouillage du clavier



Réglage de la sensibilité du clavier sur 4 niveaux



Réglage du volume du bip sonore sur 5 niveaux

Bargraph LED pour indiquer la fonction de verrouillage des touches et les paramètres de sensibilité et de volume

Réglage de la sensibilité

Niveau 1	○	○	○	●	●	○	○	○
Niveau 2	○	○	●	●	●	●	○	○
Niveau 3	○	●	●	●	●	●	●	○
Niveau 4	●	●	●	●	●	●	●	●

Réglage du volume du bip sonore

Niveau 1	●	○	○	○	○	○	○	○
Niveau 2	●	●	○	○	○	○	○	○
Niveau 3	●	●	●	●	○	○	○	○
Niveau 4	●	●	●	●	●	●	○	○
Niveau 5	●	●	●	●	●	●	●	●

Verrouillage du clavier pour le nettoyage

Appuyez sur la touche  pendant environ 2 secondes. Cela fera clignoter la barre de LEDs. Lorsqu'elle est verte en permanence, les touches sont verrouillées.

Pour déverrouiller le système, appuyez à nouveau sur la touche  pendant 2 secondes et attendez que la barre de LEDs s'éteigne. Les touches du clavier sont de nouveau fonctionnelles.

Nettoyage du clavier

Vous pouvez nettoyer la surface en verre avec des agents de nettoyage et de désinfection professionnels. La résistance chimique de la surface du verre peut varier en fonction de la concentration de la solution utilisée et des conditions environnementales particulières. Nous vous recommandons donc de soigneusement de vérifiez vos agents de nettoyage et de désinfection pour contrôler qu'ils sont compatibles avec du verre.

INFORMATIONS IMPORTANTES POUR L'UTILISATEUR

!! Ce clavier OEM n'a pas de carter de protection arrière, vous ne pouvez donc utiliser le clavier que s'il est intégré dans le panneau et que le circuit imprimé à l'arrière du clavier ne touche aucune autre surface.

!! Ne pas poser les doigts sur les composants électroniques à l'arrière du clavier.

!! Le clavier doit être déconnecté du PC lors de son intégration en panneau

!! Lors d'une première connexion au PC, merci d'attendre que le PC se soit bien initialisé, brancher le clavier ensuite pour une configuration Plug & Play.

Adhésifs recommandés pour une intégration réussie

Collage côté verre non imprimé (insertion par l'arrière)

Matériaux supportés	3M Scotch Weld DP8805NS (liquide)	3M 5952 VHB (ruban adhésif)	3M 4932VHB (ruban adhésif)
	Capacité de charge max. * (N)	Capacité de chargement max. * (N)	Capacité de chargement * (N)
Bois	130	25	38
Aluminium	450	25	62
Métal peint par poudrage	43	40	28
Corian	270	26	35
Aluminium anodisé	450	30	45
Acier inox	450	35	71

* Force de compression contre la direction d'insertion; tests réalisés dans des conditions d'insertion idéales.

Collage côté verre imprimé (insertion par l'avant)

Supporting material	3M Scotch Weld DP8805NS (liquide)	3M 5952 VHB (ruban adhésif)	3M 4932VHB (ruban adhésif)
	Capacité de charge max. * (N)	Capacité de chargement * (N)	Capacité de chargement * (N)
Wood	90	19,3	39,1
Aluminium	450	37,2	53,1
Métal peint par poudrage	55	33,9	22,1
Corian	250	28,5	37,1
Aluminium anodisé	450	34,5	57,6
Acier inox	450	45,5	60,6

* Force de compression contre la direction d'insertion; tests réalisés dans des conditions d'insertion idéales.

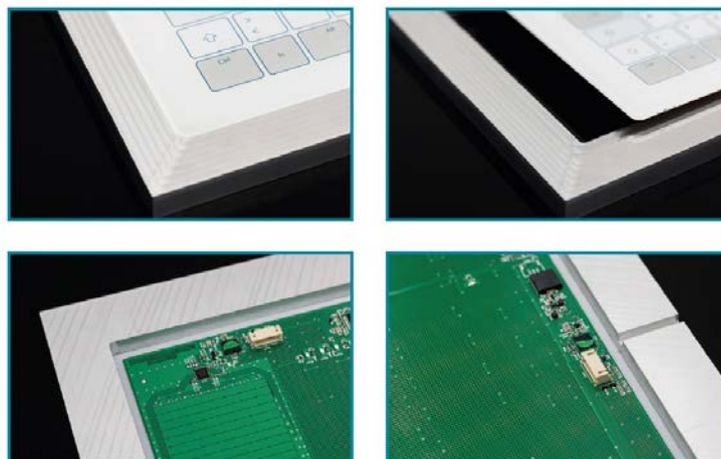
Détail de l'installation

- Un joint de dilatation d'au moins 0,3 mm doit être prévu tout autour du verre.

- Un filet de silicone ou d'acrylique ou un ruban adhésif peuvent être utilisés pour fixier le clavier sur son panneau.

- Un espace d'au moins 5 mm doit être ménagé entre le circuit imprimé et toutes pièces métalliques, tout autour du clavier et à l'arrière du clavier.

- Nous recommandons une fixation du cordon USB correcte pour éviter tout arrachement du cordon du circuit imprimé.



Série Bastron® B51

Bastron® B51 – Clavier tactile filaire en tablette aluminium rabattable

Bastron



Points forts

- Clavier B45 intégré dans une tablette aluminium rabattable
- Rotation 95° (en haut) à 5° (en bas)
- Retours sonore et haptique (vibreur) ajustables
- Fonction de verrouillage du clavier
- Filaire USB
- Connectique : USB-A standard
- Zone touchpad grand format XXL (119 x 102 mm)
- Face-avant en verre trempé épaisseur 2 mm
- Proposé en version AZERTY français
- CE, FCC, RoHS

Spécifications

Nombre de touches :	105
Version :	tablette rabattable
Matériau clavier :	Dessus : verre trempé 2 mm dessous : plastique rigide
Matériau tablette :	aluminium anodisé
Technologie :	capacitive
Retour de frappe :	bip sonore et/ou vibration ajustables
Souris :	touchpad grand format clic droit et clic gauche

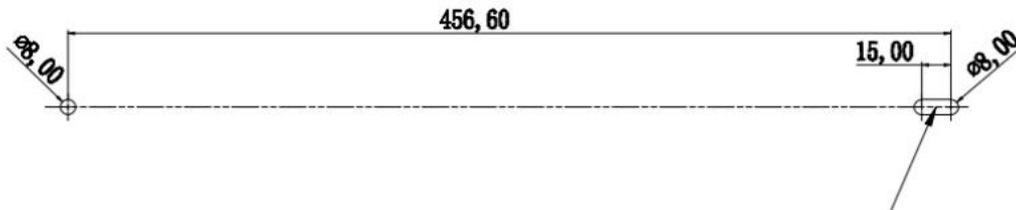
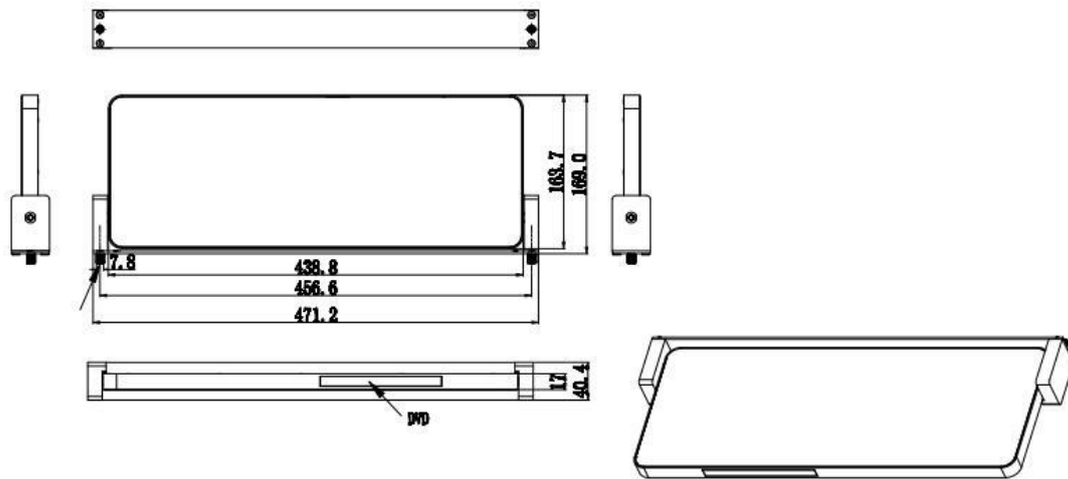
Niveau de protection :	IP65
Interface :	USB
Longueur du cordon :	180 cm
Temp. de fonctionnement :	0 °C à + 60 °C
Temp. de stockage :	0 °C à + 55 °C
Dimensions :	471,2 x 169 x 40,4 mm
Poids :	1,31 Kg
Certifications :	CE ,FCC, RoHS, REACH
Garantie :	1 an, retour nos locaux

Codification des articles

Code article	Désignation
B51-01	Bastron® B51 – Clavier tactile en tablette rabattable Clavier filaire tactile capacitif en tablette avec touchpad, interface USB, retour auditif et haptique (vibreur) ajustables, tablette aluminium et clavier verre affleurant, étanche IP65, layout AZERTY français.

Autres versions de pays, configurations, couleurs et interfaces sur demande.
Sous réserve de modifications et d'erreurs

Plan mécanique



Série Bastron® B96

Bastron® B96 – Clavier tactile filaire en tablette inox rabattable

Bastron



Points forts

- Clavier B45 intégré dans une tablette inox rabattable
- Rotation 95° (en haut) à 5° (en bas)
- Retours sonore et haptique (vibreur) ajustables
- Fonction de verrouillage du clavier
- Filaire USB
- Connectique : USB-A standard
- Zone touchpad grand format XXL (119 x 102 mm)
- Face-avant en verre trempé épaisseur 2 mm
- Proposé en version AZERTY français
- CE, FCC, RoHS

Spécifications

Nombre de touches :	105
Version :	tablette rabattable
Matériau clavier :	Dessus : verre trempé 2 mm dessous : plastique rigide
Matériau tablette :	inox 304L
Technologie :	capacitive
Retour de frappe :	bip sonore et/ou vibration ajustables
Souris :	touchpad grand format clic droit et clic gauche

Niveau de protection :	IP65
Interface :	USB
Longueur du cordon :	180 cm
Temp. de fonctionnement :	0 °C à + 60 °C
Temp. de stockage :	0 °C à + 55 °C
Dimensions :	507 x 216 x 40 mm
Poids :	5,04 Kg
Certifications :	CE ,FCC, RoHS, REACH
Garantie :	1 an, retour nos locaux

Codification des articles

Code article	Désignation
B96-01	Bastron® B96 – Clavier tactile en tablette rabattable Clavier filaire tactile capacitif en tablette avec touchpad, interface USB, retour auditif et haptique (vibreur) ajustables, tablette inox 304 et clavier verre affleurant, étanche IP65, layout AZERTY français.

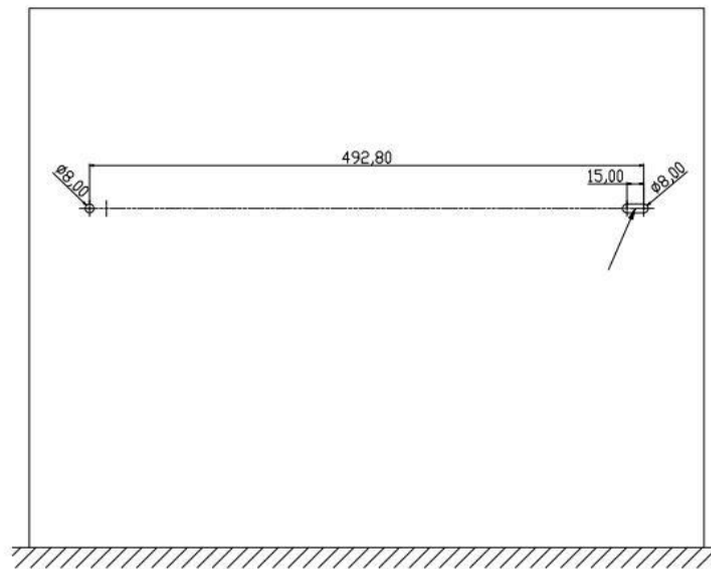
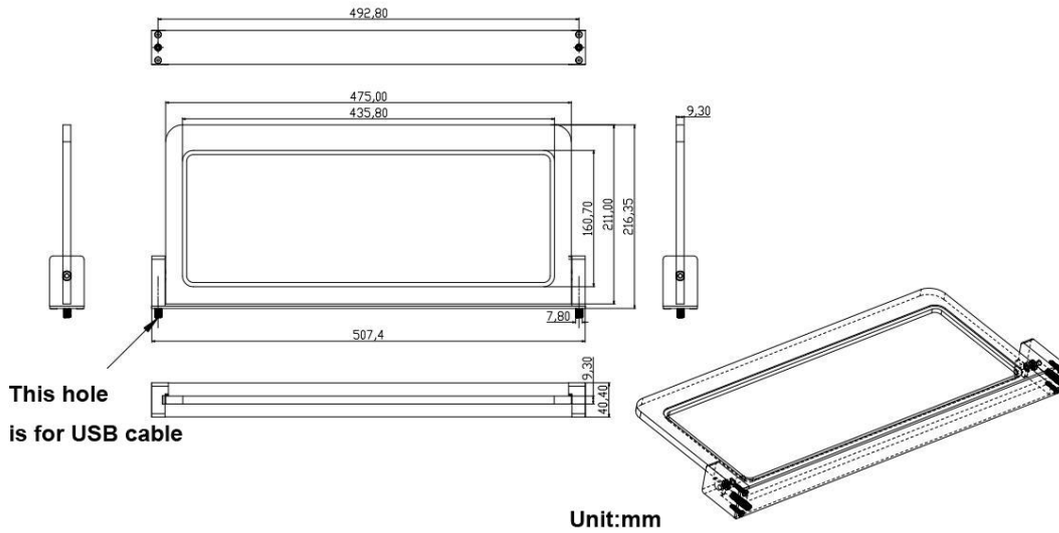
Autres versions de pays, configurations, couleurs et interfaces sur demande.
Sous réserve de modifications et d'erreurs

nicomed.fr

NICONIX

ZAC Pôle Actif - 2D, allée du Piot | 30660 Gallargues-Le-Montueux | France
Standard : 04 66 74 18 73 | Fax : 04 66 74 36 84 | Siret : 424 522 472 00051 | RCS : RCS NIMES B 424 522 472 00051
TVA intracommunautaire : FR11424522472 | Code APE : 4651Z | Sarl au capital de 100 000 Euros

Plan mécanique



Wall Front View

Série SterileFLAT[®] SF09-02W

Clavier plat silicone antibactérien sans fil avec touches mécaniques



Sans fil
Liaison radio 2,4 GHz



Points forts

- Un nettoyage rapide et parfait
- Surface plate en silicone (aucune aspérité)
- Une excellente sensation tactile avec un clavier mécanique placé sous la membrane silicone tendue
- Clavier sans fil, liaison radio 2,4 GHz avec dongle fourni
- Alimentation : 2 piles AAA
- Membrane sans latex ajustée sur mesure
- Connexion simple et plug and play
- Proposé en version AZERTY français
- Options plots magnétiques et plaque adhésivées
- Clavier approuvé CE et FCC, conforme RoHS

Spécifications

Nombre de touches :	105
Version :	boîtier de table
Matériau :	dessus : membrane silicone dessous : plastique rigide
Couleur :	blanc
Technologie :	Touches mécaniques
Touche de verrouillage clavier :	Non implémenté
Fixation :	En option plots magnétiques
Plaque adhésivée :	En option plaque métallique pour fixation sur tablettes en plastique

Niveau de protection :	IP65
Interface :	Radio 2,4 GHz
Longueur du cordon :	180 cm
Temp. de fonctionnement :	5 °C à + 40 °C
Temp. de stockage :	0 °C à + 55 °C
Dimensions :	400 mm x 130 mm x 22 mm
Poids :	Net : 0,85 Kg ; Brut : 1,58 Kg
Certifications :	CE ,FCC, RoHS, REACH
Garantie :	1 an, retour nos locaux

Codification des articles

Code article	Désignation
SF09-02W-01	SterileFLAT[®] Clavier silicone plat sans fil Clavier médical sans fil Sterileflat Flat, version AZERTY français. RF 2,4 Ghz.
SF09-02W-MG-01	SterileFLAT[®] Clavier silicone plat sans fil Clavier médical sans fil Sterileflat Flat, version AZERTY français. RF 2,4 Ghz. Option plots magnétiques.
SF09-PLATE-01	SterileFLAT[®] SterileFLAT Magnetic Option plaque métallique adhésivée pour clavier médical Sterileflat.

Autres versions de pays, configurations, couleurs et interfaces sur demande.
Sous réserve de modifications et d'erreurs

Série Bastron® B45 multi-interfaces

Bastron® B45 – Clavier tactile sans fil

Bastron



Points forts

- Un clavier conçu comme une dalle tactile de tablette PC
- L'ultra propreté avec une surface plate sans aspérité
- Retours sonore et haptique (vibreur) ajustables
- Fonction de verrouillage du clavier
- Filaire USB et sans fil (RF2,4 GHz et Bluetooth®)
- Connectique : PC (USB-A standard) clavier (USB-C)
- Batterie rechargeable Lithium Ion 4000 mAh
- Cordon déconnectable du clavier
- Zone touchpad grand format XXL (119 x 102 mm)
- Face-avant en verre trempé épaisseur 2 mm
- Proposé en version AZERTY français
- CE, FCC, RoHS

Spécifications

Nombre de touches :	105
Version :	boîtier de table
Matériau :	dessus : verre trempé 2 mm dessous : plastique rigide
Couleur :	blanc
Technologie :	capacitive
Retour de frappe :	bip sonore et/ou vibration ajustables
Souris :	touchpad grand format clic droit et clic gauche

Niveau de protection :	IP67
Interface :	USB, RF2,4 GHz et Bluetooth®
Longueur du cordon :	180 cm
Temp. de fonctionnement :	5 °C à + 40 °C
Temp. de stockage :	0 °C à + 55 °C
Dimensions :	436 x 160 x 20 mm
Poids :	Net : 0,85 Kg ; Brut : 1,58 Kg
Certifications :	CE ,FCC, RoHS, REACH
Garantie :	1 an, retour nos locaux

Codification des articles

Code article	Désignation
B45-01	Bastron® B45 – Clavier tactile filaire et sans fil Clavier tactile capacitif avec touchpad, multi-interfaces : fonctionne en filaire (USB) ou en sans fil (RF 2,4 GHz et Bluetooth), retour auditif et haptique (vibreur) ajustables, dessus verre trempé 2 mm et fond plastique blanc, batterie rechargeable intégrée, étanche IP67, layout AZERTY français.
B45-01-US	Bastron® B45 – Clavier tactile filaire et sans fil Clavier tactile capacitif avec touchpad, multi-interfaces : fonctionne en filaire (USB) ou en sans fil (RF 2,4 GHz et Bluetooth), retour auditif et haptique (vibreur) ajustables, dessus verre trempé 2 mm et fond plastique blanc, batterie rechargeable intégrée, étanche IP67, layout QWERTY américain.

Autres versions de pays, configurations, couleurs et interfaces sur demande.
Sous réserve de modifications et d'erreurs

Série cleankeys® CK4 sans fil

Clavier tactile filaire CK4 cleankeys sans fil

cleankeys®



Points forts

- Clavier sans fil en verre Gorilla®
- Excellent niveau d'hygiène, car il est lavable et désinfectable
- Fonction de verrouillage des touches pour le nettoyage
- Un voyant LED s'allume lorsque il faut nettoyer le clavier
- Clavier 103 touches complet avec touchpad intégré
- Connexion radio 2,4 GHz
- Personnalisation possible sur demande
- Bip sonore et sensibilité ajustables
- Option de montage VESA à l'arrière (200 mm, 2 x M4)
- Chargeur inclus
- Conforme à la norme médicale EN 60601-1-2 Edition 4

Spécifications

Nombre de touches :	103
Version :	boîtier de table
Matériau :	dessus : verre Gorilla® 0,8 mm dessous : plastique rigide
Couleur :	blanc
Technologie :	capacitive
Retour de frappe / sensibilité :	ajustable
Souris :	touchpad séparé du pavé numérique
Niveau de protection :	IP65 côté verre
Interface :	USB - Dongle 2,4 GHz
Protection à l'impact :	IK10

Temp. de fonctionnement :	0 °C à + 45 °C
Temp. de stockage :	-10 °C à + 45 °C
Dimensions :	470 x 167 x 25,4 mm
Certifications :	CE ,FCC, RoHS, REACH
Garantie :	2 ans, retour nos locaux

Souris touchpad

Technologie :	capacitive
Dimensions :	60 x 42 mm

Codification des articles

Code article	Désignation
KR25205	TKR-103-TOUCH-RF-KGEH-VESA-WHITE-USB-FR CK4W - cleankeys (NX6010 sans fil) Clavier verre tactile capacitif 103 touches en boîtier de table avec souris touchpad et pavé numérique. Interface radio 2,4 GHz, face en Verre Gorilla® de 0.8 mm, layout AZERTY français.

Autres versions de pays, configurations, couleurs et interfaces sur demande.

Sous réserve de modifications et d'erreurs

Souris

Souris lavable avec molette - KH25205

Souris médicale lavable



Points forts

- Souris avec molette de défilement
- Surface antimicrobienne
- Conception ergonomique et faible poids
- Capteur optique
- Entièrement étanche à l'eau et à la poussière
- Facile à nettoyer et à désinfecter

Spécifications

Nombre de boutons :	2 + roulette
Technologie du pointeur :	capteur optique
Fonction Scroll :	avec vrai molette mécanique
Niveau de protection :	IP68
Résolution :	800 dpi
Boîtier :	plastique
Couleur :	blanche

Interface :	USB
Temp. de fonctionnement :	0 °C à + 55 °C
Temp. de stockage :	-10 °C à + 60 °C
Dimensions :	115 x 61,6 x 36 mm
Poids :	Net : 0,13 Kg ; Brut : 0,20 Kg
Certifications :	CE ,FCC, RoHS, REACH
Garantie :	1 an, retour nos locaux

Codification des articles

Code article	Désignation
KH25205	TKH-MOUSE-GCQ-IP68-AM-SCROLLWHEEL-WHITE-USB Souris médicale optique nettoyable blanche antibactérienne avec molette. (Modèle MPL-U10010)

Autres configurations, couleurs et interfaces sur demande.
Sous réserve de modifications et d'erreurs

Série HygiMouse

HygiMouseM3 – Souris lavable 5 boutons filaire



Points forts

- Pointage de précision 1200 dpi
- Surface antimicrobienne
- Economique, taille standard
- Capteur optique laser
- Entièrement étanche à l'eau et à la poussière
- Facile à nettoyer et à désinfecter

Spécifications

Nombre de boutons :	2 + 3 (scroll)
Technologie du pointeur :	capteur optique laser
Fonction Scroll :	microswitchs
Niveau de protection :	IP68
Résolution :	1200 dpi
Boîtier :	silicone, fond plastique
Couleur :	blanche

Interface :	USB
Temp. de fonctionnement :	0 °C à + 55 °C
Temp. de stockage :	-40 °C à + 70 °C
Dimensions :	115 x 68 x 42 mm
Poids :	Net : 0,30 Kg ; Brut : 0,50 Kg
Certifications :	CE ,FCC, RoHS, REACH
Garantie :	1 an, retour nos locaux

Codification des articles

Code article	Désignation
NXN-MOU262-01	Souris HygiMouse[®] Basic Souris lavable blanche, optique laser 1200 dpi, 5 boutons, traitement antimicrobien, dimensions 115 x 68 x 42 mm, interface USB.

Autres configurations, couleurs et interfaces sur demande.
Sous réserve de modifications et d'erreurs

Série HygiMouse

HygiMouseM4 – Souris lavable 3 boutons avec scroll tactile



Points forts

- Pointage de précision 1200 dpi
- Surface antimicrobienne
- Fonction défilement tactile
- Capteur optique laser
- Entièrement étanche à l'eau et à la poussière
- Facile à nettoyer et à désinfecter

Spécifications

Nombre de boutons :	2
Technologie du pointeur :	capteur optique laser
Fonction Scroll :	Zone tactile
Niveau de protection :	IP68
Résolution :	1200 dpi
Boîtier :	silicone, fond plastique
Couleur :	blanche

Interface :	USB
Temp. de fonctionnement :	0 °C à + 55 °C
Temp. de stockage :	-40 °C à + 70 °C
Dimensions :	115 x 68 x 42 mm
Poids :	Net : 0,30 Kg ; Brut : 0,50 Kg
Certifications :	CE ,FCC, RoHS, REACH
Garantie :	1 an, retour nos locaux

Codification des articles

Code article	Désignation
NXN-MOU261-01	Souris HygiMouse[®] Touch Souris lavable blanche, optique laser 1200 dpi, 2 boutons, scroll tactile, traitement antimicrobien, dimensions 115 x 68 x 42 mm, interface USB.

Autres configurations, couleurs et interfaces sur demande.
Sous réserve de modifications et d'erreurs

Souris lavable InduMouse Pro

Souris TKH-MOUSE-PRO-IP68-WHITE-USB



Points forts

- Fonctionnant sur le verre et les surfaces transparentes
- 2 boutons de souris et trois boutons de défilement
- Forme symétrique, convient aux droitiers et aux gauchers
- Utilisation confortable
- Complètement étanche à l'eau et à la poussière
- Capuchon de protection USB pour le nettoyage
- Résolution réglable en 7 niveaux de 400 à 1600 dpi
- Facile à nettoyer et à désinfecter
- Traitement de surface antimicrobien
- Certification médicale EN 60601-1-2 Edition 4

Spécifications

Nombre de boutons :	5
Matériau :	silicone et fond plastique rigide
Couleur :	blanche
Technologie des boutons :	microswitchs
Technologie du pointeur :	infrarouge
Résolution :	400 à 1600 dpi (ajustable par pas de 200)
Boutons de scroll (défilement) :	3
Niveau de protection :	IP68
Couleur :	blanche

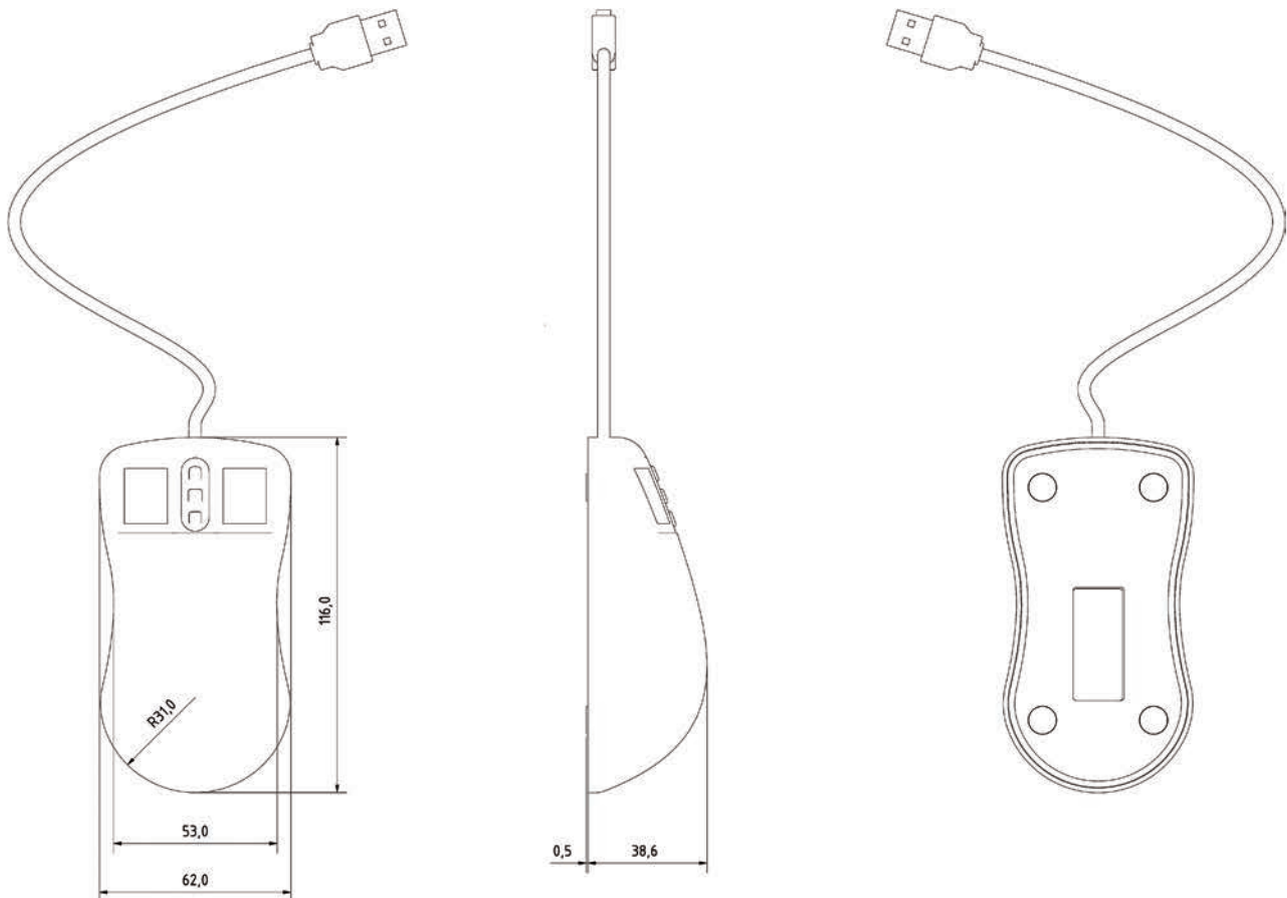
Interface :	USB
Compatibilité :	USB 2.0
Longueur du cordon :	approx. 2 mètres
Temp. de fonctionnement :	0 °C à + 40 °C
Temp. de stockage :	-40 °C à + 85 °C
Dimensions :	115 x 61 x 39 mm
Poids :	Net : 0,15 Kg ; Brut : 0,20 Kg
Certifications :	CE ,FCC, RoHS, REACH
Garantie :	2 ans, retour nos locaux

Codification des articles

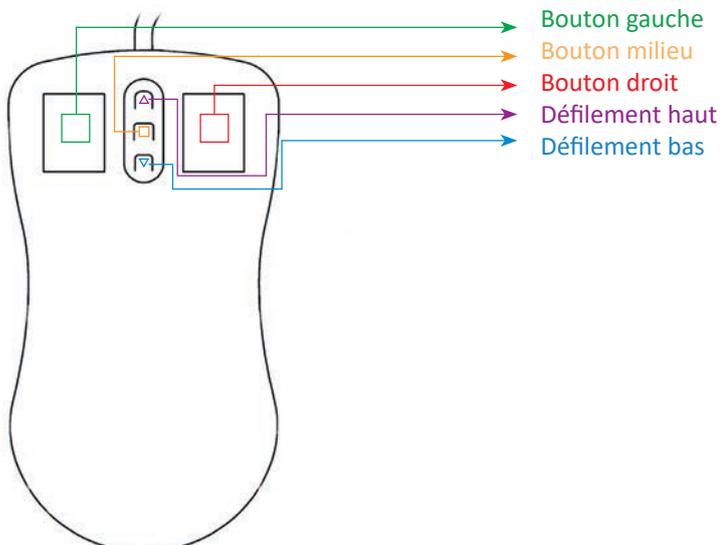
Code article	Désignation
KH25201	TKH-MOUSE-PRO-IP68-WHITE-USB Série InduProof® Souris médicale optique laser lavable blanche étanche IP68, fonctionne sur surfaces brillante (verre, inox, ...).

Autres versions de pays, configurations, couleurs et interfaces sur demande.
Sous réserve de modifications et d'erreurs

Dimensions :



Fonctions de la souris avec les pilotes Windows® standard



Réglage de la résolution :

En raison de la technologie infrarouge utilisée, la résolution peut être réglée de 400 à 1600 dpi par pas de 200. Pour cela, maintenez enfoncés les boutons gauche et droit de la souris et ajustez la résolution avec les boutons de défilement (scroll) :

- Scroll-up (défilement haut) : augmentation de la résolution
- Scroll-down (défilement bas) : diminution de la résolution

Série HygiMouse Radio

HygiMouseM3R – Souris lavable 5 boutons sans fil, à piles



Points forts

- Interface radio 2,4 GHz
- Pointage de précision 1200 dpi
- Surface antimicrobienne
- Economique, ergonomique
- 2 piles AAA (non fournie)
- Capteur optique laser
- Entièrement étanche à l'eau et à la poussière (IP65)
- Facile à nettoyer et à désinfecter

Spécifications

Nombre de boutons :	2 + 3 (scroll)
Technologie du pointeur :	capteur optique laser
Fonction Scroll :	microswitchs
Niveau de protection :	IP65
Résolution :	1200 dpi
Boîtier :	silicone, fond plastique
Couleur :	blanche

Interface :	Radio 2,4 GHz
Temp. de fonctionnement :	0 °C à + 55 °C
Temp. de stockage :	-40 °C à + 70 °C
Dimensions :	115 x 65 x 40 mm
Poids :	Net : 0,30 Kg ; Brut : 0,50 Kg
Certifications :	CE ,FCC, RoHS, REACH
Garantie :	1 an, retour nos locaux

Codification des articles

Code article	Désignation
NXN-MOU263-01	Souris HygiMouse® Basic Radio Souris lavable blanche, optique laser 1200 dpi, 5 boutons, traitement antimicrobien, dimensions 115 x 65 x 40 mm, interface radio 2,4 GHz, IP65, 2 piles AAA.

Autres configurations, couleurs et interfaces sur demande.
Sous réserve de modifications et d'erreurs

Série Silver Storm™ avec socle chargeur et hub USB

KH21201 – Souris médicale sans fil Silver Storm™



Points forts

- Communication radio 2,4 GHz
- Alimentation par batterie rechargeable
- Comprend une base de chargement avec 3 ports USB
- Communication cryptée AES 128
- Surface antimicrobienne
- Fonction scroll avec une molette mécanique
- Capteur optique 1000 dpi
- Entièrement étanche à l'eau et à la poussière
- Facile à nettoyer et à désinfecter

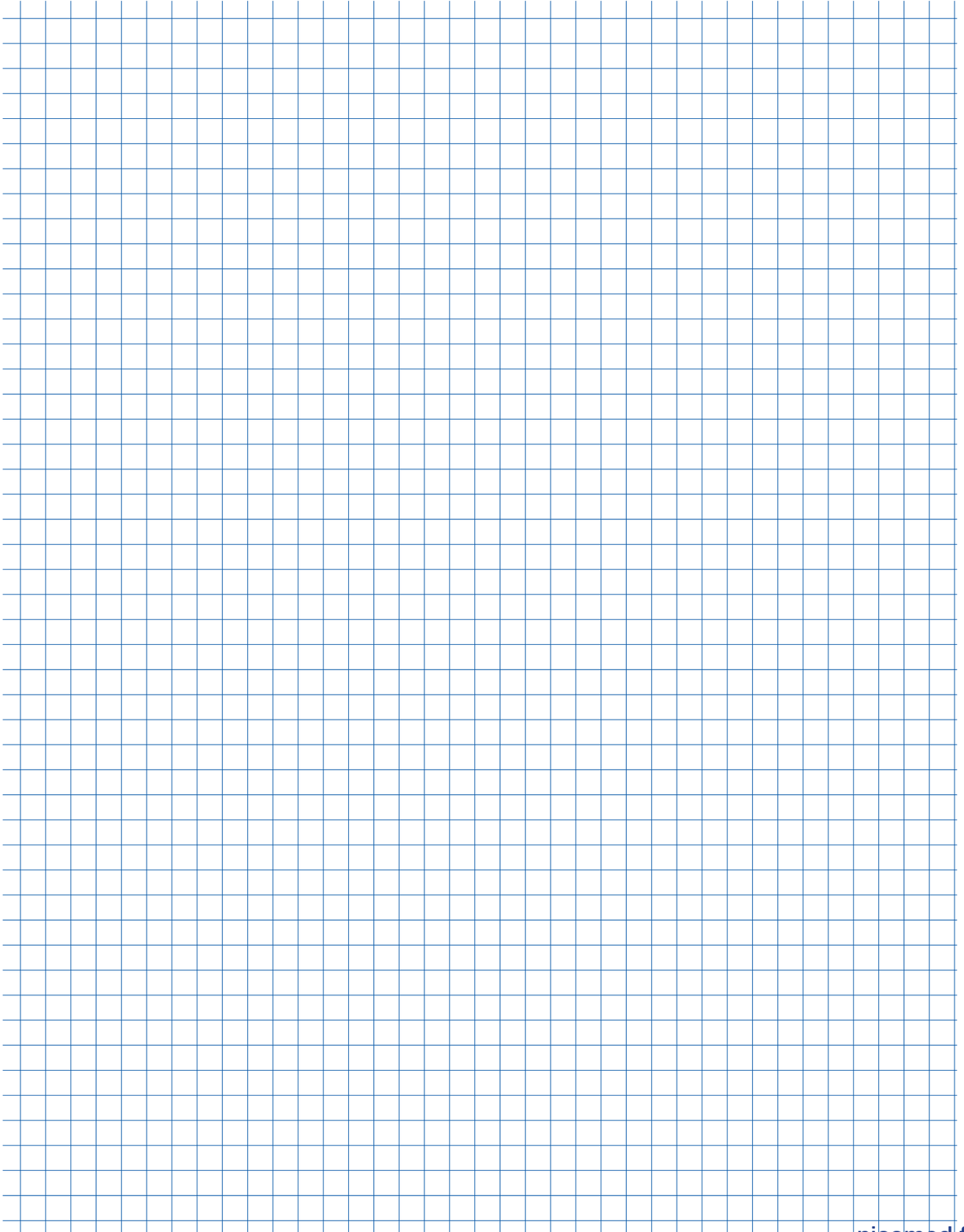
Spécifications

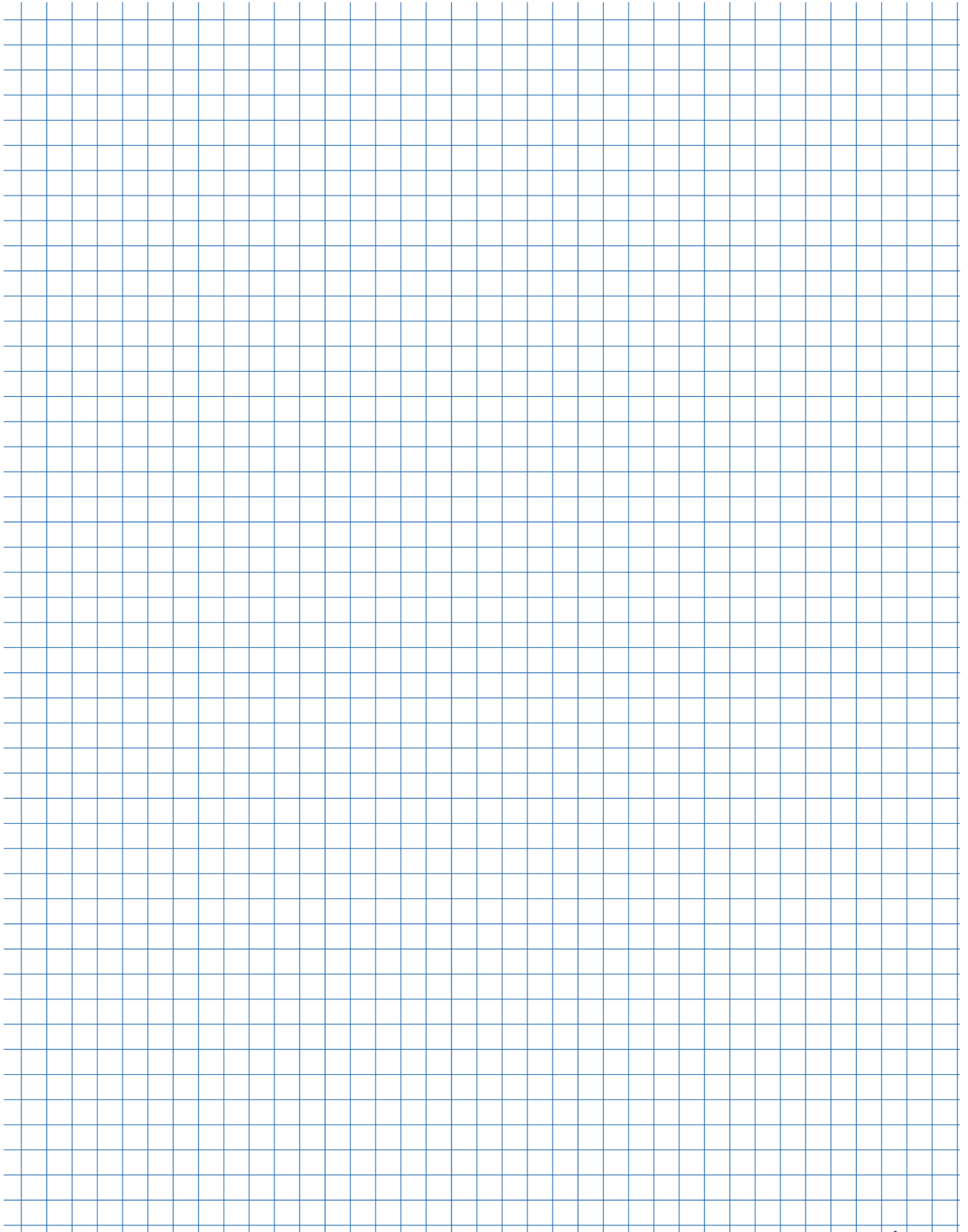
Nombre de boutons :	2
Force d'appui sur le bouton :	100g +/- 20 gf
Durée de vie du bouton :	> 10 millions de manoeuvres
Technologie du pointeur :	capteur optique
Fonction Scroll :	par roulette mécanique
Niveau de protection :	IP68
Résolution :	1000 dpi
Boîtier :	plastique rigide (ABS)
Couleur :	blanche

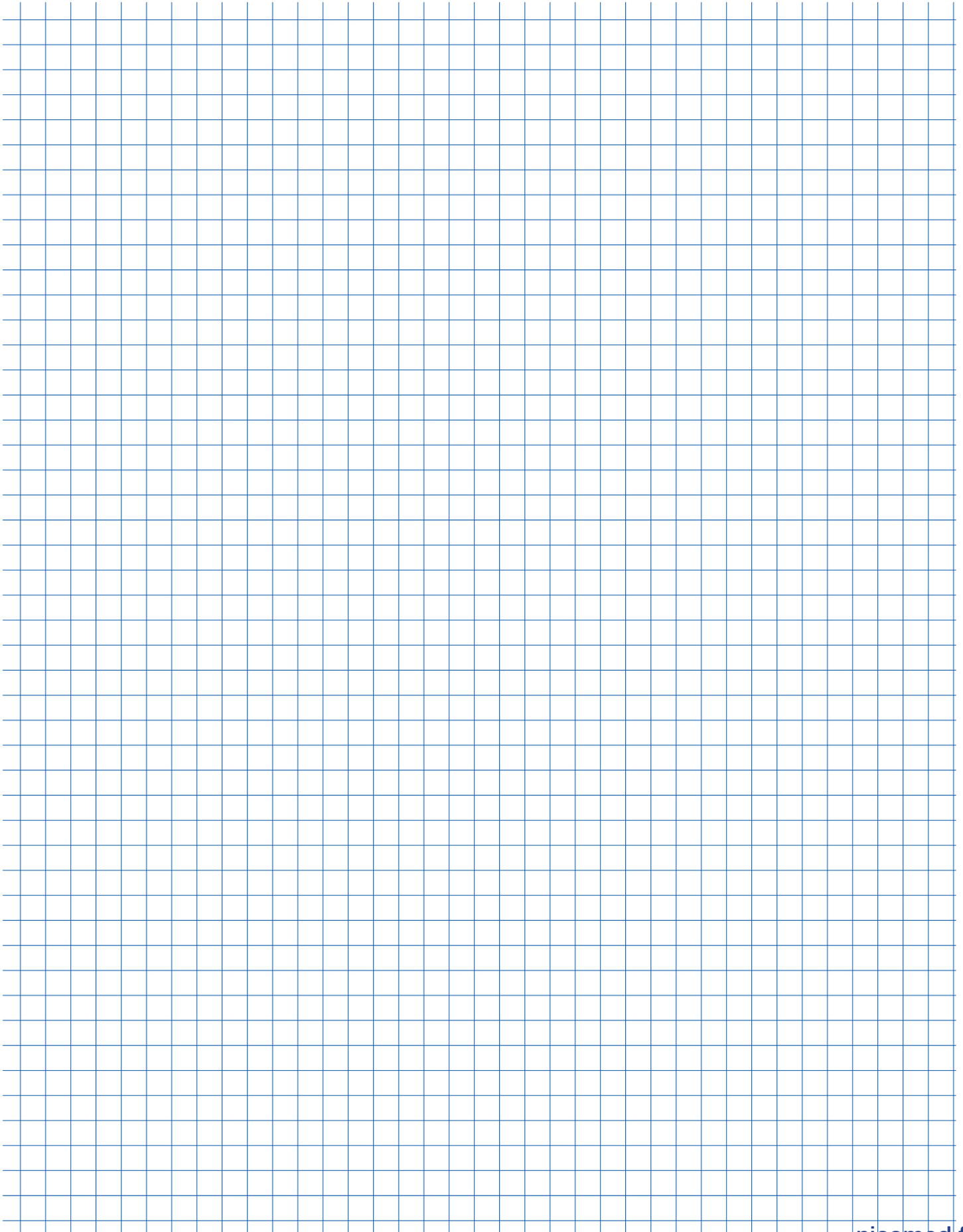
Interface :	Radio 2,4 GHz (dongle fourni)
Temp. de fonctionnement :	0 °C à + 55 °C
Temp. de stockage :	-15 °C à + 60 °C
Dimensions souris :	117 x 59,6 x 36,2 mm
Dimensions de la base :	100 x 104 x 100 mm
Poids de la souris :	80 g
Poids de la base :	140 g
Certifications :	FCC, CE, RoHS, REACH
Garantie :	1 an, retour nos locaux

Codification des articles

Code article	Désignation
KH21201	Souris médicale optique sans fil blanche antibactérienne étanche IP68, socle de rechargeur et Hub USB intégré. P/N : STWM042WE (White)









Votre contact