

NWTT

 **MADE IN GERMANY** 

NWT

PHILOSOPHIE D'ENTREPRISE

Innovation et qualité - notre engagement quotidien

NWT GmbH, fondée il y a 15 ans, est un fabricant innovant d'unités mobiles de traitement dentaire, d'équipements de soins des pieds et d'équipements de conception d'ongles. Au fil des ans, nous avons mis à profit notre expérience pour renouveler en permanence et élargir constamment notre gamme de produits. NWT GmbH a acquis une grande réputation parmi les utilisateurs et les distributeurs dans plus de 52 pays du monde entier en tant que partenaire de premier plan, et fiable.

Tous nos produits sont développés et fabriqués exclusivement sur notre site en Allemagne, conformément aux normes applicables aux dispositifs médicaux. Depuis plus de 10 ans, NWT GmbH est certifié selon la norme DIN EN ISO 13485, ce qui garantit la qualité et la performance de nos produits.

Avec la marque **NWT**, l'utilisateur a à ses côtés un partenaire solide pour les exigences de la pratique quotidienne. Le développement continu de nos produits, soutenu par le réseau international de clients et de distributeurs ainsi que par le service clientèle de NWT, garantit une technologie innovante avec un design avancé à un excellent rapport qualité-prix. Nous accordons une grande attention à la durabilité de nos produits. Nous nous efforçons de créer de la valeur, de dépasser les attentes et d'être un partenaire indispensable pour tous nos clients. Avec le soutien des utilisateurs et des partenaires, nous travaillons ensemble pour créer des solutions pour les soins de santé du futur et nous en sommes fiers.

Dieter Bauch
Directeur général NWT GmbH



UN RÉSEAU MONDIAL

Un réseau mondial de distributeurs pour mieux répondre aux besoins locaux.

DES DISTRIBUTEURS DE 52 PAYS REPRÉSENTENT NWT GMBH.

NWT GMBH ENTRETIENT DES LIENS ÉTROITS AVEC SES PARTENAIRES COMMERCIAUX DE LONGUE DATE, QUI ASSURENT LA PRÉSENTATION SUR SITE, L'INSTALLATION ET LE SERVICE APRÈS-VENTE. NOS PARTENAIRES COMMERCIAUX SONT FORMÉS CHEZ NWT GMBH AFIN DE GARANTIR LE MEILLEUR SERVICE À NOS CLIENTS. TOUS NOS PRODUITS SONT DÉVELOPPÉS ET FABRIQUÉS AU SIÈGE DE NOTRE SOCIÉTÉ EN ALLEMAGNE.

L'INNOVATION ET LA QUALITÉ SONT NOS EXIGENCES QUOTIDIENNES

NWT TRAVAILLE AVEC DES UTILISATEURS PROFESSIONNELS DU MONDE ENTIER POUR CRÉER DES INNOVATIONS TECHNOLOGIQUES, DES INNOVATIONS DE PRODUITS ET UN SERVICE DE PREMIÈRE CLASSE POUR L'UTILISATEUR, SES CLIENTS ET SES PATIENTS.

LES AVANTAGES NWT



SPRAY



SILENCIEUX INTÉGRÉ
COMPRESSEUR



135°
AUTOCLAVABLE
135°C



EXTRACTION



SILENCIEUX INTÉGRÉ
EXTRACTION



DIMENSIONS



LED



LIQUIDE DE PULVÉRISATION
INTÉGRÉ



MAX. NIVEAU DE BRUIT



USB



ÉCONOMIE D'ÉNERGIE



POIDS



PIÈCE À MAIN DE PRÉCISION AVEC
HAUT COUPLE
basé sur les soins dentaires



CONTRÔLE DE LA VITESSE
AVEC PÉDALE DE COMMANDE



THERMODÉSINFECTEUR
adapté



PLUG & PLAY



EXTRACTION
PUISSANTE



COULEUR
Variations de couleur possibles

SOMMAIRE

NWT PÉDICURIE MOBILE /10

MasterMobile | MasterSpray Touch | FlyBox



MasterMobile

MasterSpray Touch

FlyBox

NWT MEUBLES TECHNIQUES /24

MinipodCab | MasterCab



MinipodCab

MasterCab

NWT PODOLOGIE ET PIÈCES À MAIN /30

PDV40PLUS | PD6L



PDV40PLUS



G65L

NWT ACCESSOIRES /36



CLEANSPRAY

LIQUID PLUS

STAUBBEUTEL



PÉDICURIE MOBILE

MASTER MOBILE SPRAY

Facile à utiliser, partout.

Boîtier léger et compact.

Toutes les fonctionnalités d'une unité de traitement.

Mise en place et rangement rapides. Un poids de seulement 2,7 kg rend le MasterMobile léger et flexible. Son format compact est idéal pour une utilisation mobile quotidienne.

Ses composants modernes et de haute qualité contribuent à sa petite taille et au poids minimal, sans restreindre le niveau de fonctionnalité et d'exigence.

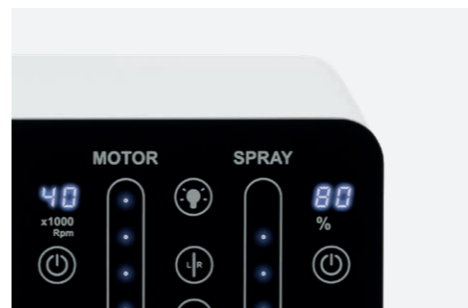
Pour des visites à domicile confortables, et pour des soins plus agréables chez le client.



Le **design révolutionnaire** du MasterMobile Spray le rend compact, élégant, robuste, facile à manipuler, à transporter et à nettoyer.



Le MasterMobile Spray dispose d'une **pièce à main de précision** basée sur la technologie dentaire, qui permet le nettoyage, la désinfection et l'autoclavage de la pièce à main.



Le MasterMobile Spray est doté d'un **écran tactile capacitif** et intuitif. L'écran tactile peut être facilement nettoyé et désinfecté à l'aide d'une lingette désinfectante, ce qui garantit un environnement de travail parfait et hygiénique.



Grâce à son **ingénieux système de tunnel**, le câble moteur peut être facilement rangé pour le transport et tiré vers l'extérieur lorsqu'il est utilisé. Pendant le traitement, la pièce à main peut être simplement placée dans le support.



Le sac contenant le liquide est **facilement accessible** et remplaçable à l'arrière de l'appareil.



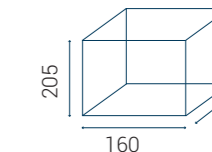
Le MasterMobile vacuum dispose d'un **bloc d'alimentation externe** et d'une pédale de commande de vitesse. Ceci permet à l'utilisateur de contrôler la vitesse de la pièce à main avec son pied.

MASTER MOBILE SPRAY

 205 x 160 x 220 mm

 2,7 Kg

 Max. 48 dB(A)



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
9220.2	MasterMobile spray NT100 non-optic
9220.3	MasterMobile spray NT100 LED



Installation et stockage rapides

Grâce à la nouvelle conception, le montage et le démontage sont faciles, en moins d'une minute, légers, confortables, ergonomiques.

MASTER MOBILE VACUUM

Facile à utiliser, partout.

Pour des visites à domicile confortables et d'un niveau de soin élevé.

Le MasterMobile Vacuum regroupe les fonctionnalités d'un centre de traitement dans un appareil compact équipé d'une pièce à main polyvalente. Son format léger et compact le rend facile à transporter et peut être utilisé partout, en toutes circonstances.

Boîtier léger et compact

Montage et démontage rapides.



Le design révolutionnaire du MasterMobile Vacuum rend l'appareil **compact**, élégant, robuste, facile à utiliser, à transporter et à nettoyer.



Le MasterMobile Vacuum dispose d'une **pièce à main de précision** basée sur la technologie dentaire, permettant de nettoyer, désinfecter et autoclaver la pièce à main.



Le MasterMobile Vacuum est équipé d'un **écran tactile capacitif** et intuitif. L'écran tactile peut être facilement nettoyé et désinfecté avec une lingette désinfectante, ce qui garantit un environnement de travail parfait et hygiénique.



Grâce à son **ingénieux système de tunnel**, le tuyau d'aspiration peut être facilement rangé pour le transport et sorti lorsqu'il est utilisé. Pendant le traitement, la pièce à main peut être placée très facilement dans le support.



Le sac à poussière est facilement accessible et interchangeable sur le devant de l'appareil.



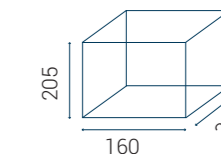
Le MasterMobile vacuum dispose d'un **bloc d'alimentation externe** et d'une pédale de commande de vitesse. Ceci permet à l'utilisateur de contrôler la vitesse de la pièce à main avec son pied.

MASTER
MOBILE
VACUUM

205 x 160 x 220 mm

2,5 Kg

Max. 48 dB(A)



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
9120.1	MasterMobile vac PDV40Plus



Installation et rangement rapides

Grâce à sa conception innovante, le montage et le rangement se font sans problème, en moins d'une minute, léger, confortable, ergonomique.

MasterSpray TOUCH

*Vous aide à travailler.
Partout.*

Le **MasterSpray touch** est un appareil de pulvérisation efficace, compact et portable destiné aux utilisateurs professionnels. Cet appareil de soins des pieds hautement professionnel est équipé de moteurs et de pièces à main précis et de haute qualité, basés sur la technologie dentaire.

L'écran tactile d'utilisation intuitive est très facile à nettoyer, pour un environnement de travail parfait et hygiénique. Toutes les fonctions du MasterSpray Touch sont contrôlées électroniquement, y compris le spray.



Le MasterSpray touch est équipé d'une **pièce à main autoclavable** avec ou sans lumière. Tous nos moteurs et pièces à main sont basés sur la technologie dentaire.



La pièce à main peut être facilement placée sur son **support**, placé sur le côté de l'appareil, à tout moment et sans risque de chute.



Le MasterSpray touch est équipé d'un **écran tactile capacitif**. Cela permet une utilisation simple et intuitive. Grâce à sa surface lisse, il est très facile à nettoyer et à désinfecter avec une lingette désinfectante. Cela contribue à un environnement de travail parfaitement hygiénique.



Grâce à la porte transparente, le réservoir d'eau est visible de l'extérieur et le niveau de remplissage peut être contrôlé à tout moment. **Le réservoir d'eau peut être facilement retiré pour être rempli ou nettoyé.**



Nous proposons un **sac robuste** dédié au MasterSpray touch, qui facilite le transport et le rangement de tous les accessoires de l'appareil.

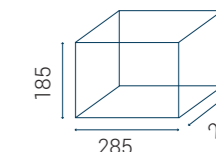


Le MasterSpray touch est équipé d'une **pédale de commande** de la vitesse, qui permet à l'utilisateur de contrôler la vitesse de la pièce à main avec son pied. Cette façon de travailler est synonyme de confort et de sécurité pour l'utilisateur.

MasterSpray TOUCH

 185 x 285 x 207 mm

 3,1 Kg



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Choix de 5 micromoteurs puissants issus de la technologie dentaire
- Plage de vitesse de 5 000 à 40 000 tr/min
- Rotation gauche / droite
- Lumière pour un éclairage optimal de la zone de traitement
- Activation / désactivation séparée de la fonction de pulvérisation
- Réglage individuel du spray
- Support de pièce à main sur le côté de l'appareil
- En option : Interrupteur à pied classique marche/arrêt ou pédale de commande de la vitesse.
- Réservoir de pulvérisation d'une capacité de 250 ml

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
9006.4	MasterSpray touch NBX non-optic
9007.4	MasterSpray touch NBX optic LED
9007.5	MasterSpray touch NLX nano LED
9007.8	MasterSpray touch NT100 non-optic
9007.7	MasterSpray touch NT100 LED

MasterVac

Silence, hygiène et performance

Le **MasterVac** offre de très hautes performances, dans un appareil compact et léger. Très facile à utiliser, il vous permet de travailler en toute sérénité. Cet appareil est doté d'une pièce à main d'une grande puissance d'aspiration, mais reste extrêmement silencieux. Les pièces à main d'aspiration de précision sont basées sur notre expérience en matière de technologie dentaire.

Le panneau de commande lisse avec affichage numérique intégré est facile à nettoyer et à désinfecter, ce qui garantit un environnement de travail hygiénique. Toutes les fonctions du MasterVac sont contrôlées électroniquement. La vitesse du moteur peut également être contrôlée par une pédale.



Le MasterVac peut être équipé de **deux types de pièces à main d'aspiration, désinfectables et autoclavables**, ou simplement désinfectables. Toutes nos pièces à main d'aspiration sont basées sur la technologie de l'industrie dentaire.



La pièce à main peut être facilement placée dans son support, disposé sur le côté de l'appareil, à tout moment et sans risque de chute.



Le MasterVac est équipé d'un **clavier à affichage numérique**. Cela permet une utilisation simple et intuitive et la surface lisse de l'écran est très facile à nettoyer avec une lingette désinfectante, pour un environnement de travail parfait et hygiénique.



Le sac à poussière est facilement accessible et interchangeable à l'avant de l'appareil.



Le transport du MasterVac est facilité par ce sac bandoulière, permettant le **transport** et le **rangement** de tous les accessoires de l'appareil.



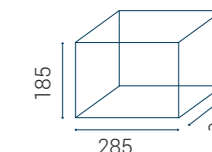
Le MasterVac est équipé d'une **pédale de commande** de vitesse qui permet à l'utilisateur de contrôler la vitesse de la pièce à main avec son pied. Cette façon de travailler est synonyme de confort et de sécurité pour l'utilisateur.

MasterVac

 185 x 285 x 207 mm

 2,5 Kg

 Max. 49 dB(A)



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Choix de 3 puissantes pièces à main d'aspiration sans brosse
- Plage de vitesse de 6 000 à 40 000 tr/min
- Rotation gauche / droite
- Activation et désactivation séparées de la fonction d'aspiration
- Réglage individuel de la puissance d'aspiration
- Porte-pièce à main sur le côté de l'appareil
- En option : Interrupteur à pied classique marche/arrêt ou pédale de commande de la vitesse.

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
9160.11	MasterVac PDV40Plus
9160.12	MasterVac PDV30
9160.13	MasterVac PDV40

JetSpray

Avec le JetSpray, 4 puissants micromoteurs NSK sont disponibles.

Notre nouvel appareil compact et léger avec technologie spray.

Le Jetspray est équipé de micromoteurs NSK de haute qualité, hygiéniques et performants, et de pièces à main issues de la technique dentaire. L'appareil dispose d'un clavier à membrane hygiénique facile d'entretien, et d'un spray réglable avec précision.



Le Jetspray est équipé de **pièces à main autoclavables ou non, avec ou sans lumière**. Tous nos moteurs et pièces à main sont basés sur la technologie dentaire.



La pièce à main peut être facilement placée dans **son support** sur le côté de l'appareil, à tout moment, sans risque de chute.



Le JetSpray est équipé d'un **clavier à membrane avec affichage numérique**. Cela permet une utilisation simple et intuitive. Grâce à sa surface lisse, il est très facile à nettoyer et à désinfecter avec une lingette désinfectante.



Le JetSpray dispose d'un clavier à membrane avec affichage numérique. Cela permet une utilisation simple et intuitive. **Grâce à sa surface lisse, il est très facile à nettoyer et à désinfecter avec une lingette désinfectante.**



Pour le transport du JetSpray, il existe un **sac robuste qui facilite le transport** ainsi que le rangement de tous les accessoires de l'appareil.



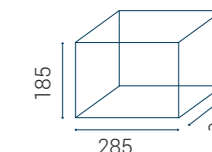
Le JetSpray est équipé d'une **pédale de contrôle de la vitesse** qui permet à l'utilisateur de contrôler la vitesse de la pièce à main avec son pied. Ce mode de fonctionnement est synonyme de confort et de sécurité pour l'utilisateur.

JetSpray

185 x 285 x 207 mm

2,5 Kg

Max. 49 dB(A)



CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Vitesse réglable de 5.000 à 30.000 tr/min ou de 5.000 à 40.000 tr/min.
- Rotation dans le sens des aiguilles d'une montre/dans le sens inverse.
- Lumière LED en option pour éclairer la zone de travail.
- Activation/désactivation séparée de la fonction de pulvérisation.
- Réglage individuel du jet de pulvérisation.
- Support de pièce à main intégré sur le côté de l'appareil.
- En option : pédale marche/arrêt classique ou commande au pied en continu.
- Réservoir d'eau enfichable d'une capacité de 250 ml.

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
9008.4	JetSpray LCD PD30
9008.5	JetSpray LCD Pododent 1
9008.6	JetSpray LCD PDL40
9008.7	JetSpray LCD NBX non-optic+PX65

FlyBox spray

Avec flybox, votre lieu de travail devient mobile et s'adapte à votre client.

FlyBox est bien plus qu'une mallette de pédicure à roulettes. C'est un lieu de travail complet, modulaire et autonome. Il suffit de se brancher pour utiliser ses nombreuses fonctions.

Spécialement développé pour une mobilité maximale et une hygiène parfaite.



Lampe loupe à LED

Grand plateau permettant de déposer les instruments pendant un traitement

Compresseur et liquide intégrés.



Cordon d'alimentation 230 volts avec enrouleur, 2 ports USB pour la connexion d'appareils externes, espace défini pour tous les accessoires tels que la pédale de commande, le support de pièce à main et la pièce à main pour un transport sûr.



Repose-pieds et bac à poussière

Support de pièce à main avec réglage de la vitesse et du jet

Hauteur réglable

Chassis sur roues pour le transport

pédale de commande de la vitesse

Une fonctionnalité optimale dans un design compact



FlyBox est fourni avec une housse de pluie.

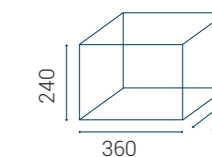
RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
9091.1	FlyBox spray Pododent1
9091.2	FlyBox spray PDL40
9091.3	FlyBox spray NBX non-optic
9091.5	FlyBox spray NLX nano LED
9091.6	FlyBox spray NT100 non-optic
9091.7	FlyBox spray NT100 LED



240 x 360 x 300 mm



5,2 Kg



FlyBox vacuum

*Développé pour la pédicure mobile.
Ergonomie et hygiène révolutionnaires.*

UNE ERGONOMIE DE TRAVAIL INÉGALÉE POUR L'UTILISATEUR ET LE CLIENT.

La FlyBox vacuum améliore l'environnement de travail de l'utilisateur, en tenant compte des restrictions ergonomiques et hygiéniques précédemment négligées pour le confort et la sécurité des utilisateurs et des clients.

Pour le client, il permet des soins des pieds confortables à domicile, avec la commodité d'un cabinet. Le FlyBox vacuum est la solution optimale pour des soins des pieds mobiles avec un espace de stockage suffisant pour les produits.



Lampe loupe à LED

Grand plateau permettant de déposer les instruments pendant un traitement

Extraction des poussières intégrée



Cordon d'alimentation 230 volts avec enrouleur, 2 ports USB pour la connexion d'appareils externes, espace défini pour tous les accessoires tels que la pédale de commande, le support de pièce à main et la pièce à main pour un transport sûr.



Repose-pieds et bac à poussière

Support de pièce à main avec réglage de la vitesse du moteur et de l'aspiration

Hauteur réglable

Chassis sur roues pour le transport

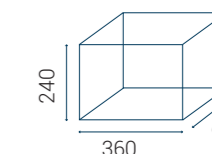
pédale de commande de la vitesse

*Une fonctionnalité optimale
dans un design compact*



FlyBox est fourni avec une housse de pluie.

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
9092.2	FlyBox vacuum PDV30
9092.3	FlyBox vacuum PDV40
9092.5	FlyBox vacuum PDV40Plus





MEUBLES TECHNIQUES

MASTER **CAB**

Intelligent, puissant et compact

Le Master Cab a été développé pour les utilisateurs qui n'utilisent que la technologie du spray.

Le Master Cab offre une turbine à grande vitesse, une seringue à 3 fonctions (spray, eau, air) et un moteur de pièce à main à spray. Le tout dans un meuble compact et hygiénique. Son installation est très facile, il suffit de le brancher et c'est parti !



Le MasterCab est équipé d'une **seringue à 3 fonctions** (air, eau, spray), d'une turbine à grande vitesse et d'un micromoteur avec une pièce à main légère. Tous ces instruments sont basés sur la technologie dentaire.



L'armoire dispose d'un **compresseur intégré silencieux** et d'un **réservoir d'eau**. Aucune installation spéciale n'est requise pour le MasterCab. Il vous suffit d'une prise de courant pour travailler avec la technologie la plus moderne et la plus innovante.



Pédale de commande pour le contrôle de la vitesse afin que vos mains soient libres pour le traitement.



Ce mobilier de haute qualité est **entièrement en métal**, résistant aux désinfectants et aux produits de nettoyage. Le design élégant et les surfaces lisses le rendent facile à nettoyer. L'armoire dispose d'un tiroir avec un mécanisme d'ouverture push / pull. Le compresseur intégré est situé dans la partie inférieure de l'armoire.



L'armoire est équipée de grandes roues verrouillables, ce qui permet de la déplacer facilement.



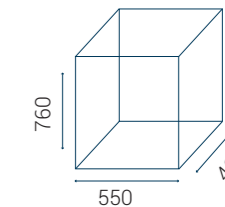
Une prise intégrée de **230 volts** permet de brancher un appareil externe tel qu'une loupe.

MASTER **CAB**

760 x 550 x 460 mm

40 Kg

Max. 48 dB(A)



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
9410.22	MasterCab PDL40
9410.23	MasterCab NBX non-optic
9410.24	MasterCab NBX optic LED
9410.25	MasterCab NLX nano LED

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
9410.26	MasterCab NT100 non-optic
9410.27	Master CAB NT100 LED
9167-000	Option Turbine
9167-003	Option lampe loupe à LED



Le MasterCab peut être équipé d'une **lampe loupe à LED** qui retranscrit la **lumière du jour**. La puissance de la loupe offre une excellente vue de la zone de traitement.



Avec son **grand écran tactile couleur**, le MasterCab est facile à utiliser et à nettoyer.

MINIPOD **CAB**

*Simple et puissant.
Toutes les techniques de travail
dans une seule unité.*

Doté d'une pièce à main de pulvérisation, d'une seringue à 3 fonctions (pulvérisation, eau, air) et d'une pièce à main d'aspiration, le Millenium Cab donne à l'utilisateur la possibilité de choisir sa technologie en fonction de ses besoins.

Un maximum de fonctions et une installation ultra-simplifiée.

MILLENIMUM **CAB**



Le MinipodCab est équipé d'une seringue à 3 fonctions (air, eau, spray), d'une pièce à main d'aspiration et d'un micro-moteur avec pièce à main de pulvérisation légère. Tous ces instruments sont basés sur la technologie dentaire.



Pédale de commande pour le contrôle de la vitesse afin de libérer vos mains.



Le sac à poussière est facilement accessible et remplaçable (détail de la version MilleniumCab)



*L'armoire est équipée d'un **compresseur silencieux** et d'un **moteur d'aspiration silencieux** pour les pièces à main et la seringue à 3 fonctions. Un réservoir d'eau d'un litre est facilement accessible.*



*Ce **mobilier de haute qualité est entièrement réalisé en métal** avec revêtement résistant aux désinfectants et aux produits de nettoyage. L'élégance de son design, fait de surfaces lisses, le rend donc facile à nettoyer. Le meuble dispose de 5 tiroirs avec mécanisme d'ouverture push / pull.*

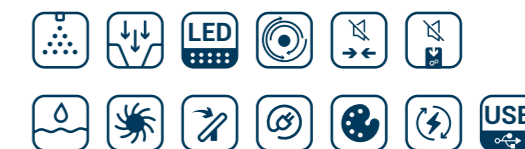
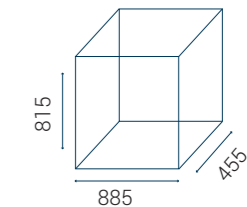


Une prise intégrée de 230 volts permet de brancher un appareil externe tel qu'une loupe.

MINIPOD **CAB**

 815 x 885 x 455 mm

 85 Kg



RÉFÉRENCE	DESCRIPTION	RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
9410.23	MilleniumCab NBX non-optic	9411.23	MinipodCab NBX non-optic
9410.24	MilleniumCab NBX optic LED	9411.24	MinipodCab NBX optic LED
9410.25	MilleniumCab NLX nano LED	9411.25	MinipodCab NLX nano LED
9410.26	MilleniumCab NT100 non-optic	9411.26	MinipodCab NT100 non-optic
9410.27	MilleniumCab NT100 LED	9411.27	MinipodCab NT100 LED
9167-001	Option lampe LED DID/Aster		
9167-003	Option lampe loupe à LED		



Le MinipodCab peut être équipé en option de deux éclairages différents : loupe avec lumière du jour LED / éclairage dentaire.

Lampe loupe LED avec lumière du jour. Lampe dentaire, avec lumière du jour pour l'éclairage ponctuel.



*Avec son grand **écran tactile couleur**, le MinipodCab est facile à utiliser et à nettoyer.*



PIÈCES À MAIN
SPRAY OU ASPIRATION

PIÈCES À MAIN AUTOCLAVABLES

Instruments pour les professionnels

Jusqu'à présent, la préparation hygiénique complète de toutes les pièces à main, y compris la stérilisation, n'était pas possible. La désinfection des pièces à main n'est pas toujours suffisante. Les pièces à main qui ne sont pas correctement préparées et entretenues peuvent être endommagées et transmettre des infections à l'utilisateur ou au client. Chaque instrument utilisé dans le domaine de la pédicure et de la podologie doit être préparé et entretenu de manière hygiénique, conformément aux règles. NWT est conscient de ces exigences dans la pratique quotidienne des soins et a trouvé une solution simple et efficace après de nombreuses années de recherche.

Aujourd'hui, ce problème a été résolu. Grâce à une technologie sophistiquée et brevetée, les pièces à main NWT peuvent être complètement détachées du moteur par un simple clic. Cette nouvelle technologie permet enfin de nettoyer, désinfecter et autoclaver la pièce à main de manière optimale, à l'intérieur comme à l'extérieur, afin de garantir plus de sécurité pour vous et vos clients.

Lors de leur utilisation quotidienne, les pièces à main sont exposées à la contamination par l'abrasion, la saleté, la poussière et divers agents pathogènes. À l'extérieur et à l'intérieur, avec les pièces à main à aspiration, la saleté est aspirée dans la pièce à main. Pour les pièces à main à pulvérisation, elle est entraînée à l'intérieur de la pièce à main par un procédé physique. Pour garantir une préparation hygiénique, il est essentiel de disposer d'une pièce à main amovible pouvant être nettoyée, désinfectée, autoclavée et résistante aux produits chimiques et à la température élevée de l'autoclave. Les nouvelles pièces à main NWT offrent exactement cette possibilité sans restrictions techniques et sans perte de performance.

Le nettoyage interne et externe des instruments est un point incontournable dans le choix de ses outils de travail.

C'EST ENFIN POSSIBLE

LES NOUVELLES PIÈCES À MAIN AVEC ASPIRATION OU PULVÉRISATION PDV40PLUS & G65L PEUVENT ÊTRE NETTOYÉS, DÉSINFECTÉS ET AUTOCLAVÉS



NOUVEAU SYSTÈME DE SERRAGE DES FRAISES Simple et puissant

Les nouvelles pièces à main de NWT permettent un meilleur serrage de la fraise pour un maintien sécurisé et plus de sérénité. Une **simple rotation permet d'ouvrir ou de fermer le système de serrage** et de s'assurer que la fraise est bien fixée. Même après des années d'utilisation, le système de serrage conserve sa force de maintien.



ROTATION pour changer la fraise

TIRER pour retirer la pièce à main

ROTATION pour changer la fraise

TIRER pour retirer la pièce à main



PDV40^{PLUS}

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Pièce à main amovible pour un nettoyage, une désinfection, des processus de stérilisation et un entretien optimaux.
- Faible vibration, rotation régulière du système de serrage intégré
- Couple puissant et stable sur toute la plage de vitesse
- Conception ergonomique de la pièce à main pour plus de précision
- La pièce à main légère et compacte réduit la fatigue de la main et améliore l'équilibre.
- Micromoteurs hermétiques à faible niveau de vibrations et de bruit
- Une force de serrage accrue d'environ 30 % permet un plus grand choix de fraises.
- Mécanique unique pour une plus grande longévité
- Vitesses du moteur de 4 000 à 40 000 tr/min avec un couple puissant de 3,4 Ncm

120 g 103 mm Ø 27,6



G65L

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Pièce à main amovible pour un nettoyage, une désinfection, des processus de stérilisation et un entretien optimaux.
- Faible vibration, rotation régulière du système de serrage intégré
- Couple puissant et stable sur toute la plage de vitesse
- Conception ergonomique de la pièce à main pour plus de précision
- La pièce à main légère et compacte réduit la fatigue de la main et améliore l'équilibre.
- Micromoteurs hermétiques à faible niveau de vibrations et de bruit
- Une force de serrage accrue d'environ 30 % permet un plus grand choix de fraises.
- Mécanique unique pour une plus grande longévité
- Vitesses du moteur de 4 000 à 40 000 tr/min avec un couple puissant de 3,4 Ncm
- Éclairage LED de 32 000 LUX, lumière naturelle du jour pour une meilleure vue (s'applique uniquement à la pièce à main de pulvérisation)

175 g 149 mm Ø 20



PIÈCES À MAIN



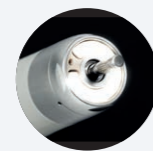
Pododent 1

La pièce à main Pododent1 de NSK est un classique parmi les pièces à main de pulvérisation, et a fait ses preuves dans l'utilisation quotidienne de milliers de professionnels dans le monde depuis des années.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Conception compacte
- Système de serrage automatique
- Système de tête propre
- Pulvérisation unique
- Buse NSK unique pour une pulvérisation fine optimisée
- Entraînement direct 1:1
- Vitesse maximale de 40 000 tr/min
- Micromoteur silencieux et puissant
- Pour fraises (Ø 2,35)

105 g 104 mm Ø 23,3



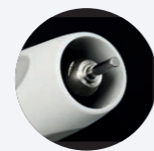
PDL40

La pièce à main PDL40 est dotée d'un anneau circulaire intégrant 10 LED, qui éclaire la zone de traitement avec une lumière proche de la lumière du jour. Elle est équipée d'un micromoteur haute performance silencieux et sans balais.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Conception compacte
- Système de serrage automatique
- Système de tête propre
- Pulvérisation unique
- Buse NSK unique pour une pulvérisation fine optimisée
- Éclairage circulaire à 10 LED pour une meilleure visibilité
- Entraînement direct 1 : 1
- Vitesse maximale de 40 000 tr/min
- Micromoteur sans balais silencieux et puissant
- Pour fraises (Ø 2.35)

98 g 104 mm Ø 23,7



PDV40

Les pièces à main d'aspiration NSK sont équipées d'un micromoteur haute performance silencieux et sans balais. Son couple élevé permet à l'utilisateur de travailler rapidement, même à faible vitesse.

CARACTÉRISTIQUES PRINCIPALES

- Manchon de la pièce à main facilement amovible et facile à nettoyer
- Poignées ergonomiques
- Système de serrage automatique
- Entraînement direct 1:1.
- Vitesse maximale de 40 000 tr/min
- Micromoteur sans balais silencieux et puissant

110 g 134 mm Ø 26,6

OMNICUT PIÈCE À MAIN

Omnicut est une tête d'outil spéciale brevetée pour l'élimination rapide et sûre des tissus calleux sur la plante du pied et le talon. Omnicut est un complément idéal aux moteurs de pièces à main de NWT (E-Type).



Omnicut + NT100

La tête de traitement spéciale Omnicut est équipée de deux lames rotatives. Cela signifie que même les couches épaisses et tenaces de la cornée peuvent être retirées couche par couche en quelques secondes après un prétraitement approprié. Omnicut est simplement fixé au micromoteur à la place de la pièce à main.

La tête de traitement peut être retirée pour le nettoyage et le remplacement des lames.

L'omnicut et les lames peuvent être désinfectés et autoclavés.

89 g 106 mm Ø 22



RÉFÉRENCES	DESCRIPTION
33298	Omnicut
33298.1	Omnicut lames 10 x 2 pièces
33298.2	Omnicut lames 30 x 2 pièces



ACCESSOIRES

ACCESSOIRES

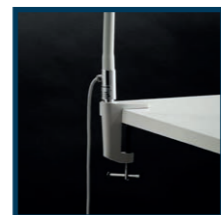
Tous les accessoires dont vous avez besoin pour nos équipements.

La **lampe loupe** que nous proposons a été développée par NWT en Allemagne. Sa puissante loupe, combinée à une lumière LED naturelle offre une vue parfaite pendant les soins. La lumière LED peut être allumée et éteinte facilement grâce à un capteur tactile. La lampe loupe LED est très légère et facile à nettoyer grâce à ses surfaces lisses.

 850 x 12,5 mm Ø 80 (Linse)

 660 g

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
56880	Lampe loupe LED portable



SAC DE TRANSPORT

Un petit sac robuste pour transporter et protéger les appareils de soins des pieds. Accessoires pour MasterSpray touch, MasterVac et Mastermobile.

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
39000.1	pour MasterSpray et MasterVac
39000.2	pour MasterMobile



PÉDALE DE COMMANDE / INTERRUPTEUR À PIED

Pédale de commande de vitesse ou interrupteur à pied marche/arrêt. Convient à tous les appareils et unités de traitement.

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
55314.4	Pédale de commande
55314.5	Interrupteur à pied



SACHET FLYBOX LIQUID PLUS

Un sachet spécialement conçu pour faciliter le remplacement et favoriser l'hygiène. FLYBOX LIQUID PLUS est un liquide prêt à l'emploi pour les dispositifs de pulvérisation. Il est utilisé dans les dispositifs de pulvérisation MasterMobile et FlyBox. Lorsqu'elle est utilisée correctement, cette composition spéciale empêche la formation de résidus et l'endommagement du dispositif de pulvérisation et de la pièce à main. FLYBOX LIQUID PLUS lie la peau et la poussière de corne et refroidit en même temps la zone à traiter. Contenu du sac 250ml.

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
56870	Sachet FLYBOX LIQUID PLUS



PODIASPRAY LIQUID PLUS

PODIASPRAY LIQUID PLUS est un liquide prêt à l'emploi pour les dispositifs de pulvérisation. Lorsqu'il est utilisé correctement, sa composition spéciale empêche la formation de résidus et l'endommagement de l'appareil de pulvérisation et de la pièce à main. PODIASPRAY LIQUID PLUS fixe la peau et la poussière de corne et refroidit en même temps la zone à traiter. Disponible en bidon de 5l.

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
10303	PODIASPRAY LIQUID PLUS



SAC À POUSSIÈRE

sac à poussière microfibre à 5 couches très efficace

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
33041.2	Sac à poussière 5 pièces (sac en microfibre multi-couche) pour MasterMobile VAC et FlyBox VAC
33014.4	Sac à poussière 5 pièces (sac en microfibre multi-couche) pour MilleniumCAB
33014.12	Sac à poussière 5 pièces (sac en microfibre multi-couche) pour MasterVac PDV40PLUS
33014.13	Sac à poussière 5 pièces (sac en microfibre multi-couche) pour MasterVac PDV



CLEANSPRAY+

CLEANSPRAY+ est un lubrifiant très efficace spécialement développé pour les pièces à main. Il nettoie et lubrifie efficacement l'intérieur de la pièce à main. Grâce à une utilisation quotidienne, la durée de vie des pièces à main augmente considérablement. Utilisez CLEANSPRAY+ chaque fois avant l'autoclavage.

RÉFÉRENCE	DESCRIPTION
10300.1	NWT Cleanspray Plus 500 ml

NWT GmbH

Am Obstgut 9 - 04425 TAUCHA

Phone: +49 34298 1412-0

Mail: info@nwt.care

www.nwt-france.care | www.nwt.care