



Quality Tools for Smart Cleaning

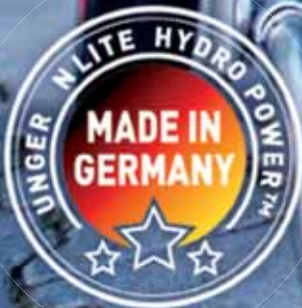
nLITE HYDRO POWER™

Le système d'eau pure DI
le plus efficace
de tous les temps !





Quality Tools for Smart Cleaning



nLITE HYDRO POWER™

Aussi parfait que possible: Le nouveau filtre nLite HydroPower™ DI

Chez **UNGER**, nous visons en permanence des innovations parfaitement adaptées à vos besoins professionnels, et qui améliorent encore les bons produits. Découvrez maintenant la nouvelle génération des filtres de déionisation (DI) :

nLite HydroPower™ DI

Les filtres **nLite HydroPower™ DI** vous offrent de nombreux avantages extrêmement efficaces grâce à des développements innovants :

- **Technologie FloWater™**
 - **Sachet de résine QuickChange™**
 - **Fermeture rapide FastLock™**
- Les filtres **nLite HydroPower™ DI** surpassent les plus grandes exigences au niveau efficacité, procédure de travail, rentabilité et confort.
 - Ils font partie du **système de nettoyage nLite** avec des solutions pratiques pour les utilisateurs professionnels.

Découvrez les avantages du **système nLite HydroPower™ DI** :

① EFFICACITE :

Le nouveau filtre **nLite HydroPower™ DI** vous permet d'économiser de l'argent et du temps. En plus, il est incroyablement flexible.

② MANIPULATION FACILE :

Le travail facile et simple avec le filtre **nLite HydroPower™ DI** vous permet d'atteindre de toutes nouvelles dimensions de productivité.



Scanner pour accéder au
configurateur nLite.
www.ungerglobal.com



LES SACHETS DE RESINE UNGER QUICK CHANGE™

Changez la résine en quelques secondes avec notre nouvelle innovation – de la résine proportionnée d'avance, prête à l'utilisation dans des sachets perméables à l'eau. Conçu pour une plus grande productivité. Plus de détails sur les pages suivantes.

nLITE

Les filtres **nLite HydroPower™ DI** sont le parfait complément du système de nettoyage professionnel Unger nLite avec des perches conductrices d'eau.

nLITE PERCHES
CONDUCTRICES D'EAU

nLITE BROSSES

nLITE ADAPTATEUR ANGULAIRE



Le nouveau système nLite HydroPower™



Fermeture rapide FastLock™
Ouverture facile & rapide
du réservoir, avec vanne de
pression.



Matériau PP NXT
Matériau performant avec 50%
de fibres de verre en plus - plus
résistant, plus léger et plus sûr.



Sachet de résine QuickChange™
Se change rapidement et
facilement pendant le travail. La
résine est utilisée complètement



Technologie FloWater™
Fait couler l'eau à travers
toute la résine.
Gain d'eau pure plus élevé
de 30%.

Une performance au plus haut niveau :

1 Conçu pour être efficace

Le temps, c'est de l'argent. **UNGER** suit cette vieille règle commerciale et vous aide à économiser aussi bien du temps que de l'argent. Avec le nouveau **nLite HYDRO POWER™ DI**, vous obtenez exactement l'efficacité dont vous avez besoin et que vous attendez pour votre travail exigeant.

Toutes les innovations dans cette nouvelle génération de filtres DI vous permettent de réduire au minimum les coûts et le temps de travail de vos commandes de nettoyage.

PLUS POUR VOTRE ARGENT

La distribution innovante de l'eau de la technologie **FloWater™** vous permet de produire **jusqu'à 30%* d'eau pure en plus**, avec un seul sachet de résine, comparé aux systèmes de filtres DI traditionnels.

- Moins de coûts de main d'œuvre grâce à moins de changement de résine.
- Utilisation optimale de la résine et moins de temps nécessaire pour changer la résine.

ECONOMIE DE TEMPS

Une gestion efficace du temps est un autre gros avantage dont vous profitez. Réduisez vos temps de travail.

- Les nouveaux **sachets de résine QuickChange™** accélèrent **de 10 fois*** le processus de remplissage, comparé aux systèmes DI traditionnels.
- La **fermeture rapide FastLock™** accélère encore plus le changement de la résine.

FLEXIBILITÉ À 100 %

- Observez la consommation de résine avec l'écran TDS intégré. Ne changez la résine que lorsqu'elle est entièrement épuisée. Plus de gaspillage !
- Transport facile aussi bien de la résine fraîche que de la résine usée.

2 Changement facile de la résine

Un concept innovant pour une efficacité maximale.

Le nouveau **sachet de résine QuickChange™** définit de nouveaux critères. Les sachets de résine préremplis sont le moyen le plus confortable et le plus rapide pour changer efficacement la résine.

SACHET DE RESINE QUICK CHANGE™



Le nouveau **sachet de résine QuickChange™** facilite le changement de la résine, et permet un confort maximum, indépendamment de l'heure et du lieu.

- Peut se changer aussi facilement qu'une dosette de café dans une machine à café.
- Chaque sachet contient une quantité proportionnée d'avance de résine échangeuse d'ions fraîche Unger haut de gamme. La matière textile perméable à l'eau assiste le débit d'eau.

DEMANDE DE BREVET DÉPOSÉE

Laissez-vous convaincre par les nombreux autres avantages du **nLite HYDRO POWER™ DI** qui vous rendent votre travail quotidien aussi efficace et pratique que possible.

SIMPLE ET EFFICACE



Fermeture rapide FastLock™

- Ouverture et fermeture faciles du réservoir.
- Mécanisme sûr à verrouillage automatique.
- Avec fonction d'écoulement sous pression.



Couvercle qui s'enlève facilement

- Avec mécanisme d'arrêt de résine pour empêcher que la résine pénètre dans la sortie d'eau.



Testeur TDS (Total Dissolved Solids)

- Indique la dureté de l'eau en appuyant sur un bouton.

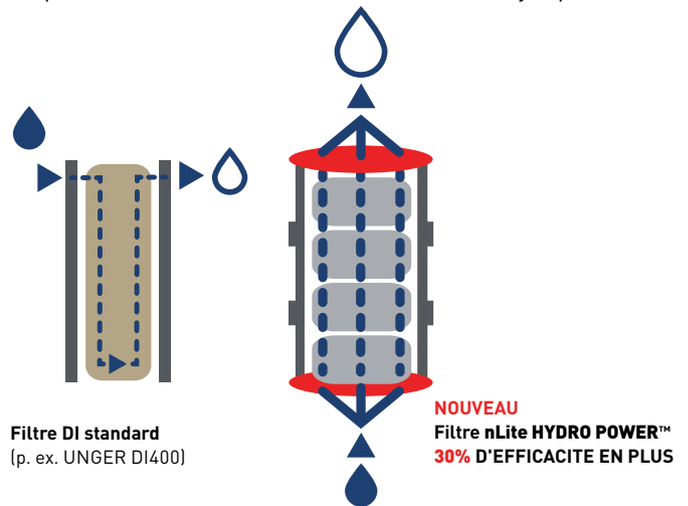


Raccord de flexibles standard

- Raccordement rapide et fiable des flexibles d'eau.

TECHNOLOGIE FLOWATER™ :

Le système de distribution d'eau innovant permet un débit d'eau efficace dans tout le réservoir, et optimise ainsi l'exploitation et la durée d'utilisation de la résine jusqu'à 30%.



Filtre DI standard
(p. ex. UNGER DI400)

NOUVEAU
Filtre nLite HYDRO POWER™
30% D'EFFICACITE EN PLUS

*Comparé aux systèmes DI standard (tels que p. ex. UNGER DI400, DI140, etc.),
Source : Unger

COMPATIBLE AVEC RESINE DE RECHANGE :

La performance du **nLite HydroPower™ DI** est optimisée pour l'utilisation des **sachets de résine QuickChange™**, mais il est aussi possible de remplir le filtre avec de la résine en vrac.

Bien qu'il soit compatible avec la plupart des résines échangeuses d'ions, nous recommandons la résine échangeuse d'ions fraîche **UNGER** haut de gamme, en raison de sa densité optimale et de son degré d'humidité.

Avant d'utiliser de la résine en vrac, veuillez lire les autres détails et instructions du mode d'emploi.



Toujours le bon choix : Le système nLite HydroPower™ DI

Le système **nLite HYDRO POWER™ DI** existe en trois tailles. Toutes les versions sont équipées de sachets de résine et d'un testeur TDS. Choisissez pour votre travail la taille la plus efficace, en tenant compte du volume d'eau nécessaire à votre utilisation, et suivant la fréquence de votre travail avec de l'eau pure.

TAILLES DISPONIBLES :

- **DI12x**
Comprend 1 **sachet de résine QuickChange™** (6 l).
Produit env. 1200l d'eau pure*.
- **DI24x**
Comprend 2 **sachets de résine QuickChange™** (12 l).
Produit env. 2400l d'eau pure*.
- **DI48x**
Comprend 4 **sachets de résine QuickChange™** (24 l).
Produit env. 4800l d'eau pure*.

** Toutes les valeurs relatives à la productivité du filtre, avant le changement de la résine, sont basées sur une dureté de l'eau de 10° dH (180ppm). Une dureté de l'eau d'admission plus élevée diminue la productivité, une eau plus douce l'augmente.*



Accessoires en option

Profitez de notre grande gamme d'accessoires, afin d'adapter encore mieux votre système **nLite HYDRO POWER™ DI** à vos exigences individuelles. Tous les accessoires peuvent être commandés à part. Nous recommandons l'utilisation des **sachets de résine UNGER QuickChange™** pour une efficacité maximale.

Accessoires en option



DI48T



DI24T



DI12T



	Dimensions	Débit max. (l/min)	Productivité (180 PPM)	N° de réf.	Roues	Chariot	€/pièce
DI48T	Base : 30 x 31 cm	20 l/min Eau pure	Jusqu'à 4800 l Eau pure	DI48T	-	-	489,00
	Hauteur : 116 cm			DI48C	-	•	669,00
DI24T	Diamètre intérieur : 20 cm	10 l/min Eau pure	Jusqu'à 2400 l Eau pure	DI24T	-	-	309,00
	Poids (avec résine) : 20 kg			DI24W	•	-	359,00
	Sachet de résine : 2 pc. (12 l)			DI24C	-	•	489,00
DI12T	Testeur TDS inclus	6 l/min Eau pure	Jusqu'à 1200 l Eau pure	DI12T	-	-	219,00
	Base : 30 x 31 cm			DI12W	•	-	269,00
	Hauteur : 35 cm			DIB61			31,90
	Diamètre intérieur : 20 cm			DIB64			109,00
	Poids (avec résine) : 11 kg						
	Sachet de résine : 1 pc. (6 l)						
	Testeur TDS inclus						
	1 sachet de résine QuickChange™						
	Contenu : 6 l de résine						
	Emballage : Seau étanche à l'air						
	4 sachets de résine QuickChange™						
	Contenu : 24 l de résine						
	Emballage : Seau étanche à l'air						

Kit de départ UNGER nLite HydroPower™ DI

L'efficacité de l'eau pure dès le début avec votre kit de départ Unger nLite HydroPower™ DI :

- Utilisation facile et efficace
- Sûr et rapide
- Parfait pour débiter vos nouvelles activités



DI12T	nLite HydroPower™ DI de 120 l avec écran TDS (Total Dissolved Solids)
AN60G	HiFlo™ nLite perche principale en aluminium, 4 éléments, 6,00 m
NL11G	HiFlo™ nLite flexible, 11 m
NLR27	HiFlo™ nLite brosse courbée, 27 cm
FTGOS	HiFlo™ MultiLink adaptateur
DIK12	329,00 € Prix du kit de départ

Les illustrations des produits peuvent être légèrement différentes des produits livrés.

Conditions générales de livraison et de paiement : Tous les prix sont des prix de vente au consommateur conseillés, plus la TVA. Les conditions générales de livraison et de paiement de Unger Germany GmbH sont applicables. Toutes les informations sont à titre d'indication, sous réserve de modifications.

UNGER Germany GmbH
Piepersberg 44
D-42653 Solingen
GERMANY
Tel.: (49) 212 2207 0
Fax: (49) 212 2207 222
ungereurope@ungerglobal.com

UNGER Enterprises Inc.
425 Asylum Street
Bridgeport, CT 06610
USA
Tel.: (1) 800 431 2324
Fax: (1) 800 367 1988
unger@ungerglobal.com

UNGER UK Ltd.
9 Planetary Ind. Est.
Willenhall, WV13 3XA
UNITED KINGDOM
Tel.: (44) 01902 306633
Fax: (44) 01902 306644
ungeruk@ungerglobal.com

UNGER France SARL
114 bis rue Michel-Ange
75016 Paris
FRANCE
Tél.: (33) 1 40 71 28 70
Fax: (33) 1 40 71 28 45
ungerfrance@ungerglobal.com



ungerglobal.com



ungergermany



UNGERfrench