



# SÉRIE CRAFTIX & **SPRiTUS**

NOUVEAUTÉ 2026

## Protection maximale de la santé contre les poussières dangereuses.

Les nouveaux aspirateurs de sécurité de SPRiTUS certifiés pour les classes de poussières L, M et H aspirent à l'endroit où sont générées des poussières dangereuses, directement sur l'outil électrique. Et ce, tout en nettoyant automatiquement le filtre avec une puissance d'aspiration élevée et constante.

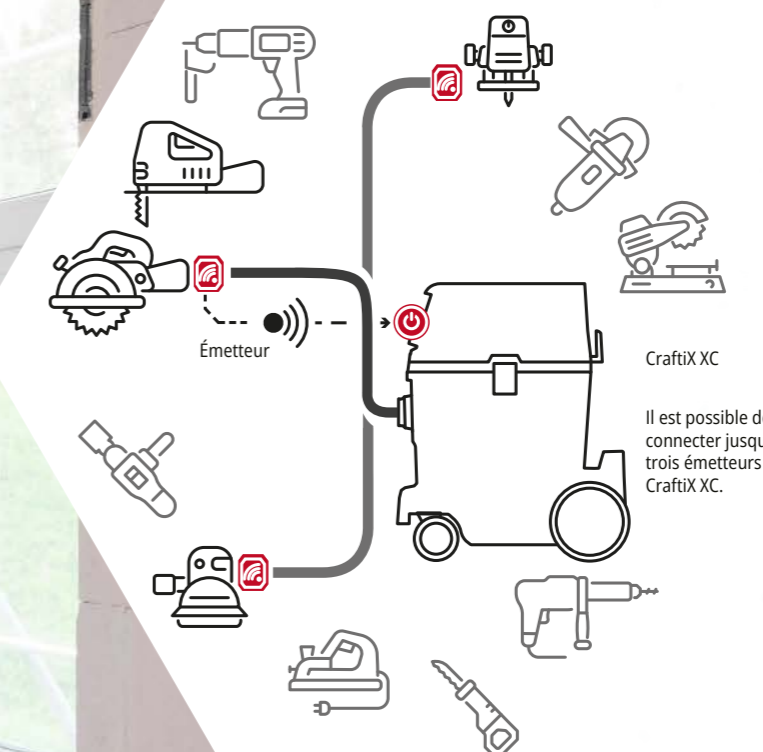


## Aspirateurs de sécurité innovants – désormais avec module radio intégré.

La gamme innovante CraftiX de SPRiTUS s'enrichit d'un nouveau modèle, le CraftiX XC. Le module radio intégré à l'aspirateur de sécurité assure le démarrage/arrêt automatique lors de l'utilisation d'outils sans fil et garantit une protection maximale de la santé.

### Fonctionnement du CraftiX XC

Une fois le transmetteur fixé à l'outil électrique et couplé au CraftiX XC, il communique sans fil avec le module radio intégré. Dès que l'outil électrique est mis en marche ou arrêté, le système automatique marche/arrêt de l'aspirateur est activé. Cela garantit une lutte contre la poussière simple et confortable, que vous travailliez avec des outils filaires ou sans fil.



Il est possible de connecter jusqu'à trois émetteurs à un CraftiX XC.

### Avantages du CraftiX XC

- ▶ **Aspirateur de sécurité avec module radio intégré**  
Assure le démarrage/arrêt automatique lors de l'utilisation d'outils sans fil et filaires
- ▶ **Connexion fiable supprimer jusqu'à 3 émetteurs**  
Commande radio stable - jusqu'à 30 m - sans Wi-Fi, sans cloud

## Aperçu des aspirateurs de sécurité SPRINTUS.

Pour un contrôle efficace des poussières de classes L, M et H y compris l'amiante nous vous proposons la gamme CraftiX (XC) qui comprend 6 aspirateurs de sécurité. Dans ces trois classes de poussière, vous avez le choix entre un modèle disposant d'un volume de réservoir de 35 litres et de 50 litres.

### Classe de poussières L



- Pour les poussières de classe L
- Grâce à la préparation antistatique, il est possible de connecter un tuyau antistatique en option (N° article 118143) afin d'éviter les charges électrostatiques
- Filtre à cartouche breveté HEPA 13

Avec les modèles CraftiX (XC), vous assurez une protection maximale de la santé de l'utilisateur. Grâce au nettoyage efficace du filtre, vous êtes assuré d'avoir un filtre libre en permanence avec une puissance d'aspiration élevée et constante. Cela vous permet d'économiser du temps et de l'argent, car le nettoyage du filtre s'effectue automatiquement sans interrompre le débit et la puissance d'aspiration, même en présence de quantités extrêmes de poussière fine.

### Classe de poussières H



- Pour les poussières de classe L, M et H et poussières d'amiante
- Grâce à leur équipement antistatique standard, les deux aspirateurs de sécurité H sont idéaux pour aspirer de grandes quantités de poussière fine
- Filtre à cartouche breveté HEPA 14
- Dispositif d'avertissement avec un signal acoustique et optique pour contrôler la puissance d'aspiration

### Classe de poussières M



- Pour les poussières de classe L et M
- Grâce à leur équipement antistatique standard, les deux aspirateurs de sécurité M sont idéaux pour aspirer de grandes quantités de poussière fine
- Filtre à cartouche breveté HEPA 13
- Dispositif d'avertissement avec un signal acoustique et optique pour contrôler la puissance d'aspiration



## De bonnes raisons pour un contrôle efficace des poussières.

L'utilisation d'outils électriques génère bien souvent l'émission de poussières. Pas n'importe quelle poussière, mais une poussière fine qui est dangereuse pour la santé. L'idéal est de l'extraire directement à l'endroit où elle est émise. C'est-à-dire directement sur l'outil électrique.

C'est exactement ce pour quoi sont conçus les robustes aspirateurs de sécurité SPRiTUS. Que ce soit sur le chantier ou dans l'atelier, ils aspirent les poussières dangereuses à une puissance d'aspiration élevée et constante avant qu'elles ne polluent l'air que nous respirons. Les poussières fines, notamment, restent longtemps dans l'air que nous respirons et peuvent pénétrer profondément dans le tissu pulmonaire. Cela peut entraîner de l'asthme et d'autres maladies pulmonaires chroniques. C'est pourquoi la loi prévoit également l'utilisation d'aspirateurs de sécurité certifiés sur le chantier. Grâce aux aspirateurs de sécurité CraftiX (XC), vous protégez l'utilisateur de ces risques. Cela signifie que les travaux de sciage, de perçage, de coupe, de fraisage et de meulage peuvent être effectués efficacement et en toute sécurité.



## Tout dépend de votre type d'application.

Quel type d'aspirateur de sécurité convient à votre application ? Pour trouver la réponse à cette question, il faut se référer aux classes de poussières. Cette nomenclature permet de classer les matériaux et leurs poussières et de certifier les machines, car les aspirateurs répondent aux exigences correspondantes en matière de contrôle des poussières.

Classe de poussières*	Degré de perméabilité max.	Convient pour	Élimination
L		<b>Poussières avec des valeurs VLEP** &gt; 1mg/m³</b> Poussière domestique, terre, chaux	—
M		<b>Poussières avec des valeurs VLEP** ≥ 0,1mg/m³</b> Bois, spatule, peinture et laque, plâtre, ciment, béton, colle à carrelage, peintures telles que les peintures au latex et à l'huile, tériaux contenant du quartz comme le sable et les cailloux	Pauvre en poussières
H		<b>Poussières avec des valeurs VLEP** &lt; 0,1mg/m³</b> Poussière cancérogène, poussière contenant des agents pathogènes, poussière contenant des bactéries	Sans poussières
a		<b>Poussières avec des valeurs VLEP** &lt; 0,1mg/m³</b> Amiante	Sans poussières

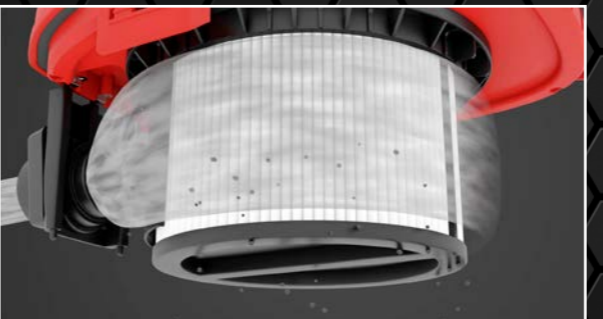
\*Selon la norme : IEC / EN 60335-2-69

\*\*Valeur limite d'exposition professionnelle

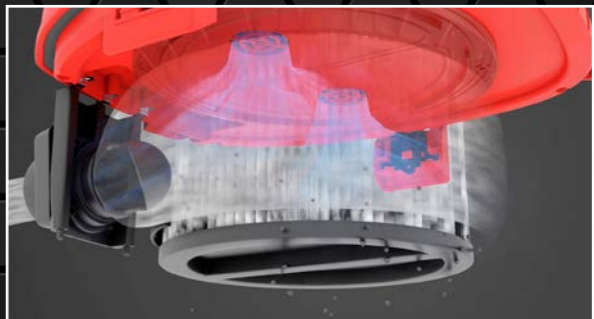
Le tableau fournit des informations sur le débit maximal d'un aspirateur certifié ainsi que sur la valeur limite légale d'exposition professionnelle pour les poussières. Les poussières de la classe de poussières L sont classées comme faiblement dangereuses, celles de la classe de poussières M comme dangereuses et celles de la classe de poussières H comme très dangereuses. Aucune réglementation particulière ne s'applique à l'élimination des poussières de classe L. En revanche, les poussières de

classe M exigent une élimination pauvre en poussières et les poussières de classe H ainsi que les poussières d'amiante une élimination sans poussières. Selon la classe de poussières, il est recommandé d'utiliser des sacs filtrants en feutre (N° article 102031) ou des sacs d'élimination spéciaux en PE (N° article 118138) ou des sacs d'élimination spéciaux en PE amiante (N° article 118169) pour une élimination sans poussières.

## Nettoyage du filtre breveté.



Le traitement des poussières dangereuses pour la santé nécessite la conception de produits innovants. Au cœur du CraftiX (XC) se trouve le filtre à cartouche breveté HEPA 13 (poussières de classe L, M) ou bien HEPA 14 (poussières de classe H).



Il se compose de deux chambres de filtration indépendantes qui sont nettoyées l'une après l'autre. Le débit et la puissance d'aspiration restent donc à un niveau élevé et constant, même pendant le nettoyage, ce qui garantit une aspiration permanente.



Le filtre est nettoyé par rétrolavage à l'air et, grâce à la cartouche filtrante brevetée, les pores fins du filtre sont débarrassés de la poussière sans laisser de résidus. Il n'est pas nécessaire d'entretenir ni de nettoyer le filtre. Ainsi, vous économisez du temps et de l'argent.

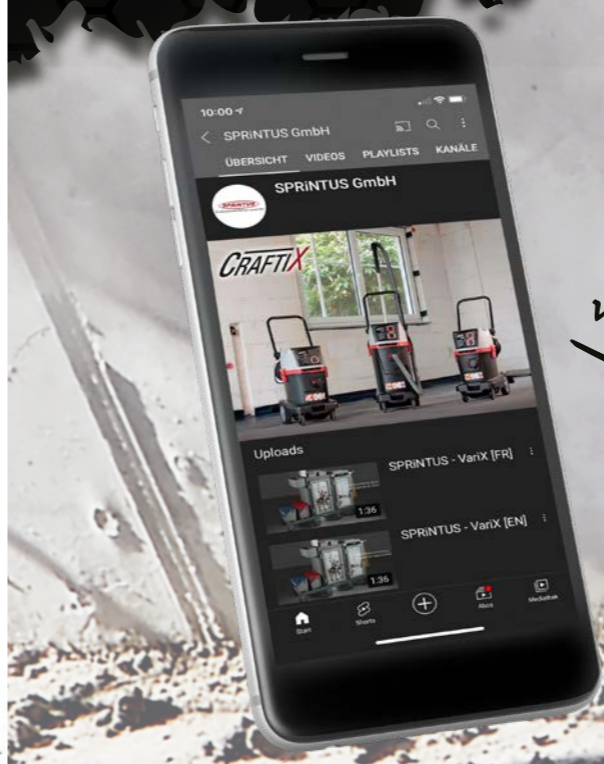


Le filtre est nettoyé par rétrolavage à l'air et, grâce à la cartouche filtrante brevetée, les pores fins du filtre sont débarrassés de la poussière sans laisser de résidus. Il n'est pas nécessaire d'entretenir ni de nettoyer le filtre. Ainsi, vous économisez du temps et de l'argent.

Découvrez  
notre vidéo  
professionnelle sur



VISIONNEZ NOTRE VIDÉO !



## Principaux avantages du CraftiX (XC).

Que vous choisissez un aspirateur de sécurité SPRINTUS de classe de poussières L, M ou H, les six modèles disposent de ces caractéristiques innovantes.



## Personnalisation illimitée.



## Plaque d'adaptation pour boîte à outils.

Avec une seule plaque d'adaptation de SPRINTUS, vous pouvez fixer les boîtes à outils de tous les fabricants courants sur le CraftiX (XC) (Systainer, metaBOX, Tstak Box, L-Boxx, MAKPAC). La plaque d'adaptation en option peut être montée et verrouillée sur la tête d'aspiration sans outils et assure un transport sûr des boîtes à outils.

### Plaque d'adaption en option.

N° article 118150

L-Boxx\*



Systainer\*



metaBOX\*



Tstak Box\*



MAKPAC\*



\* Boîtes non incluses

## Commandes CraftiX (XC).

Sur les quatre modèles CraftiX (XC) de classe de poussières M et H, la puissance d'aspiration est contrôlée par un dispositif d'avertissement. Après avoir réglé le plus petit diamètre utilisé dans le harnais d'aspiration, l'utilisateur est averti par un signal sonore et visuel si le débit volumique admissible n'est pas atteint. Cela permet d'éviter une augmentation de la charge de poussières dans l'air respiré.



L'outil électrique peut être branché directement sur l'aspirateur grâce à la prise intégrée. La fonction de marche/arrêt automatique permet de démarrer ou d'arrêter automatiquement l'aspirateur après un dépassement de 5 secondes.

### CraftiX (XC) 35 M/H, 50 M/H

- ① Sélecteur de diamètre de tuyau.
- ② Sécurité élevée grâce à la LED d'avertissement et au signal d'avertissement acoustique.

### CraftiX (XC) 35 L/M/H, 50 L/M/H

- ③ Bouton marche/arrêt pour le nettoyage automatique du filtre.
- ④ Fonctionnement standard avec réglage progressif de la puissance
- ⑤ Fonctionnement automatique avec l'outil électrique connecté et régulation de la puissance en continu.
- ⑥ Prise pour outils électriques jusqu'à 2200 Watt maximum.
- ⑦ Personnalisation grâce à l'impression de logos.



### Vos avantages en un coup d'œil :

- ▶ Puissance d'aspiration élevée et constante même pendant le nettoyage automatique du filtre
- ▶ Filtre à cartouche breveté avec deux chambres de filtre indépendantes
- ▶ Nettoyage automatique très silencieux des deux chambres de filtration toutes les 45 secondes
- ▶ Large gamme d'accessoires et stockage d'accessoires directement sur l'appareil
- ▶ Une seule plaque d'adaptation pour fixer toutes les boîtes à outils courantes au CraftiX (XC)
- ▶ Personnalisation illimitée avec votre carte logo personnelle



Données techniques :	35 L	35 L XC	35 M	35 M XC	35 H	35 H XC	50 L	50 L XC	50 M	50 M XC	50 H	50 H XC
Tension électrique	220-240 V / 50-60 Hz											
Puissance	1200 W											
Puissance sonore	74 dB(A)											
Max. Dépression	250 hPa / mbar*											
Débit volumétrique	74 litres / sec.											
Matériau du réservoir	Plastique											
Volume du réservoir	35 Litres (vol.brut)											
Poids de l'appareil	16 kg											
Dimensions (L x l x H)	54 x 39 x 63,5 cm											
Équipement :												
Sélecteur de Ø de tuyau							■	■			■	■
Signal d'avertissement sonore							■	■			■	■
LED d'avertissement							■	■			■	■
Intégration Bluetooth	uniquement XC	uniquement XC	uniquement XC	uniquement XC	uniquement XC	uniquement XC	uniquement XC	uniquement XC	uniquement XC	uniquement XC	uniquement XC	uniquement XC
N° article	118001	118701	118030	118730	118060	118760	118015	118715	118045	118745	118075	118775
Équipement de base :												
Tube d'aspiration, inox, 0,5 m, Ø 38 mm	102018	2 pcs										
Tuyau d'aspiration complet, 5 m, antistatique, résist.huile, Ø 35 mm	118143	□	■	■	□	■	■	■	■	■	■	■
Tuyau d'aspiration complet 5 m, Ø 35 mm		■										
Tuyau d'aspiration complet 2,5 m, antistatique, résist.huile Ø 38 mm	118193	□	■	■	■	■	□	■	■	■	■	■
Embout pour sols secs, 450 mm	102125	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Suceur pour fentes 240 mm	102016	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Pinceau pour meubles	102017	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Filtre à cartouche HEPA 13	118100	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Filtre à cartouche HEPA 14	118166	□	□	■	■	■	□	□	□	□	■	■
Câble électrique en caoutchouc: H07RNF, 10 m, noir	118110	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Clé à outils pour le changement de filtre	118124	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Adaptateur pour outillage électrique Ø 21 / 25 / 32 mm	118122	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Adaptateur pour outillage électrique Ø 35 mm	118139	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■	■
Sac-microfibre & sac d'élimination:												
Sac-microfibre 35 litres (5 pièces)	102031	1 pcs										
Sac-microfibre 50 litres (5 pièces)	102072											
Sac d'élimination (5 pièces)	118138	□	1 pcs	□	□	□	□	□	1 pcs	1 pcs	1 pcs	□
Sac d'élimination amiante (5 pièces)	118169	□	□	□	□	1 pcs	□	□	□	□	□	1 pcs
Accessoires en option :												
Adaptateur pour outillage électrique Ø 38 mm	118141	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Plaque d'adaptation pour boîte à outils	118150	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Embout pour sols humides, 450 mm, avec crochet	102124	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Lamelles en caoutchouc, set 450 mm	102126	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Poignée antistatique	118115	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□
Set de brosses 450mm pour 102125	102127	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□	□

■ Équipement de base □ Accessoires en option

Kit Xconnect	Équipement de base :	Bande de recharge Xconnect
Émetteur Xconnect (avec élastique) 118341		118343