

DÉCOUVREZ

**TITAN**<sup>MD</sup>

**IMPACT X<sup>MC</sup>**

**120 18 V**

**PULVÉRISATEUR POLYVALENT  
POUR PETITS TRAVAUX  
ALIMENTÉ PAR BATTERIE**



**BALAYEZ LE CODE QR POUR  
ACCÉDER AUX DÉTAILS DU  
PRODUIT, AUX VIDÉOS ET  
AUX RESSOURCES  
(en anglais seulement).**



# IMPACT X 120 18 V

## LE SYSTÈME DE PULVÉRISATION MOBILE PAR EXCELLENCE

Optez pour la portabilité, la flexibilité et le confort exclusifs de l'industrie avec l'Impact X 120 18 V. Optimisé pour une utilisation sans air à basse pression et doté de trois configurations opérationnelles pour que vous soyez prêt à partir, peu importe la tâche à accomplir. La puissante batterie de 4 Ah AMPShare<sup>MC</sup> – alimenté par Bosch<sup>MD</sup> couvre jusqu'à 15 litres [4 gallons] par charge sur un seul système de batterie qui fonctionne avec plusieurs pulvérisateurs Titan.



### UNE POLYVALENCE POUR PULVÉRISER UNE FINITION FINE ET DE GRANDES SURFACES

Avec un seul système efficace



### VAPORISEZ EN POSITIONS SAC À DOS, LATÉRALE OU STATIONNAIRE

Pour une liberté totale sur le chantier



### GESTION D'ALIMENTATION INTELLIGENTE AMPSHARE – ALIMENTÉ PAR BOSCH

Le système exclusif de gestion de la batterie arrête le pulvérisateur en mode batterie faible, ce qui élimine les risques d'éclaboussure



### UNE PRESSION MAXIMALE DE 1 600 psi POUR UNE PERFORMANCE SANS AIR DE POINTE

Plus une durée de vie utile prolongée grâce aux buses de pulvérisation HEA et Finition fine



### GRANDE TRÉMIE DE 4,73 L (1,25 GAL)

Pour remplir rapidement et facilement – et moins souvent

### **BASSE PRESSION. PERFORMANCE ÉLEVÉE.**

Optimisez la finition et la productivité en utilisant les buses HEA à basse pression ou Finition fine de Titan.

#### **BUSE HEA<sup>MC</sup>**

Parfaite pour les peintures au latex et à base d'huile.

#### **BUSE FINITION FINE<sup>MC</sup>**

Parfaite pour les taches, les scellants, les émaux et les uréthanes.



HEA<sup>MC</sup>

Finition fine<sup>MC</sup>

# PERSONNALISEZ VOTRE PULVÉRISATEUR IMPACT

## PISTOLETS PULVÉRISATEURS

DESCRIPTION	RÉF.
RX-80 <sup>MC</sup> avec buse HEA 517, 4 doigts	538005
RX-80 avec buse HEA 517, 2 doigts*	538006
RX-Pro <sup>MD</sup> avec buse HEA 517	538020
Trousse de pistolet, tuyau et buse HEA	538033



■ Pistolet à quatre doigts RX-80 avec buse HEA

## BUSES DE PULVÉRISATION ET ACCESSOIRES

DESCRIPTION	RÉF.
Buse HEA <sup>MC</sup> *	330-XXX
Buse Finition fine*	671-XXX
Protège-embout	0289228A
Manomètre HEA pour liquides	580495



■ Protège-embout

## BOYAU SANS AIR ET ACCESSOIRES

DESCRIPTION	RÉF.
Tuyau sans air de 4,76 mm x 2,7 m (3/16 po x 9 pi)	2441268
Tuyau sans air de 6,35 mm x 7,6 m (1/4 po x 25 pi)	316-513
Tuyau sans air de 6,35 mm x 15 m (1/4 po x 50 pi)	316-505
Tuyau flexible de 4,76 mm x 1,5 m (3/8 po x 5 pi)	316-506
Connecteur de tuyau 6,35 x 6,35 mm (1/4 x 1/4 po)	0550063A
Rouleau Inner-Feed Roller <sup>MC</sup>	2404445
Manchon de rouleau à alimentation interne de 19,05 mm (3/4 po)	0155208E
Manchon de rouleau à alimentation interne de 9,53 mm (3/8 po)	0155206D
Trousse mixte SprayRoller <sup>MC</sup>	2403959
SprayRoller avec perche de 0,9 m (3 pi)	2404013



■ La trousse du rouleau pulvérisateur



■ Tête de rouleau à alimentation interne

## FILTRES

DESCRIPTION	RÉF.
Filtre à pistolet à grosses mailles (vert) – pqt de 2	89957
Filtre à pistolet à mailles moyennes* (blanc) – pqt de 2	0089958B
Filtre à pistolet à mailles fines (jaune) – pqt de 2	0089959A
Filtre à pistolet à mailles très fines (rouge) – pqt de 2	89960
Filtre d'entrée	0580662A



■ Filtres à pistolet

## RALLONGES

DESCRIPTION	RÉF.
Rallonge pour pistolet de 12,70 cm (5 po)	2418848
Rallonge pour pistolet de 25,40 cm (10 po)	2418850
Rallonge pour pistolet de 50,80 cm (20 po)	2418851
Rallonge pour pistolet de 76,20 cm (30 po)	2418852
Rallonge de manche de 0,9 m (3 pi) avec joint articulé	2437218
Rallonge de manche de 1,8 m (6 pi) avec joint articulé	2437221
Tête pivotante	538029



■ Rallonges pour pistolets en aluminium

## AUTRES PIÈCES D'ENTRETIEN ESSENTIELLES

DESCRIPTION	RÉF.
Assemblage de sangle	2463167
Assemblage de soupape d'évacuation	2413371
Système complet du fluide de pompe et assemblage de soupape	2464055
Joint d'étanchéité du couvercle	2439917
Trousse de remplacement de l'accumulateur	2463222
Batterie de 4 Ah*	2443401

\* Inclus à chaque Impact X 120 18 V



# QUESTIONS DE QUALIFICATION ET DÉTAILS SUR LES PRODUITS

## ■ Quels types de revêtements pulvérisiez-vous habituellement?

- L'Impact X 120 18 V est conçu pour pulvériser tous les apprêts, peintures et revêtements architecturaux standard à base d'eau et d'huile.

## ■ Combien de pistolets vous faut-il?

- L'Impact X 120 18 V peut être utilisé pour des applications à un seul pistolet.

## ■ Quelles tailles de buses sont nécessaires pour vos revêtements?

- L'Impact X 120 18 V accepte des buses de 2,20 à 0,43 mm (0,008 à 0,017 po).

## ■ Pour quels types de travaux ce pulvérisateur sera-t-il utilisé?

- L'Impact 120 18 V est conçu pour les applications architecturales légères et de finition fine.

## ■ Quelles sont vos exigences en matière de longueur de tuyau?

- L'Impact X 120 18 V est conçu pour un minimum de 1,5 m (5 pi) et un maximum de 15,24 m (50 pi) de tuyau.

## ■ Quelle est la puissance requise pour faire fonctionner l'Impact X 120 18 V?

- L'Impact 120 18 V exige l'utilisation du système de batterie AMPShare<sup>MC</sup> – alimenté par Bosch<sup>MD</sup> et se recharge sur une prise standard de 120 V.



## Revêtements courants

REVÊTEMENTS	
Teintures	X
Vernis	X
Scellants	X
Émaux	X
Huiles	X
Latex	X
Apprêts	X
Acryliques	X

\* Reportez-vous à la fiche technique pour trouver la taille de buse correcte.

## Impact X 120 18 V

CARACTÉRISTIQUES	
Capacité de la trémie	4,73 L (1,25 gal)
Poids	3,72 kg (8,2 lb)
Taille de buse maximale	0,017 po
Débit maximal	1,17 L/min (0,31 gal/min)
Pression maximale	11,1 MPa (1 600 psi)
Temps de charge de la batterie	<b>Moins d'une heure</b> <b>32 minutes pour 80 %</b> <b>50 minutes pour 100 %</b>
Témoin lumineux de batterie	Oui
Référence	2441253A

## L'Impact X 120 18 V est livré complet incluant :

- Pistolet RX-80
- Buse de pulvérisation 517 HEA
- Buse de pulvérisation 312 Finition fine
- Tuyau sans air de 4,76 mm x 2,7 m (3/16 po x 9 pi)
- Deux batteries de 4 Ah AMPShare – alimenté par Bosch
- Un chargeur de batteries AMPShare – alimenté par Bosch

# IMPACT X

## 120 18V



### SUPPORT À BUSE INTÉGRÉ

Buses supplémentaires vendues séparément



### COMPARTIMENT PROTECTEUR DE LA BATTERIE

### BOUTON DE CONTRÔLE DE LA PRESSION

### FILTRE D'ENTRÉE AVEC SOUPAPE À BOUTON POUSSOIR



Alimenté par BOSCH

### PUISSANTE BATTERIE DE 4 A

Pulvérisez jusqu'à 15 l (4 gal) par batterie à pleine charge



### ALARME SONORE D'INCLINAISON ET DE BATTERIE FAIBLE



### GESTION PRATIQUE DU PISTOLET ET DU TUYAU



### RX-80<sup>MC</sup>

Pistolet pulvérisateur sans air

### TRÉMIE INTÉGRÉE DE 4,73 L (1,25 GAL)

### TUYAU DU PULVÉRISATEUR SANS AIR

### BOUTON D'AMORÇAGE/PULVÉRISATION

### SANGLES RÉGLABLES ET AMOVIBLES



COMPREND UN CHARGEUR ET DEUX BATTERIES AU LITHIUM-ION DE 4,0 AH ET 18 V

# FOIRE AUX QUESTIONS

## POURQUOI L'IMPACT X 120 18 V A-T-IL UNE PRESSION MAXIMALE DE 1 600 PSI?

L'Impact X 120 18 V est optimisé pour utiliser des buses HEA et Finition fine, offrant une finition supérieure sans nécessiter de pressions plus élevées.

## POURQUOI TITAN A-T-IL INSCRIT L'IMPACT X 120 18 V COMME PULVÉRISATEUR STATIONNAIRE AVEC SEULEMENT UN TUYAU DE 2,7 M (9 PI)?

Le tuyau de 2,7 m (9 pi) est conçu pour une utilisation stationnaire jusqu'à un projet de la taille d'une porte sans déplacer le pulvérisateur. Si vous souhaitez avoir un tuyau plus long, l'appareil peut supporter jusqu'à 15,2 m (50 pi) de tuyau de 4,76 mm (3/16 po) (offert séparément).

## POURQUOI TITAN A-T-IL CHOISI BOSCH COMME FOURNISSEUR DE BATTERIES POUR L'IMPACT X 120 18 V?

La plateforme de batterie AMPShare<sup>MC</sup> – alimenté par Bosch est extrêmement légère, compacte et jumelée au taux de recharge le plus rapide au monde, ce qui permet aux clients de Titan de continuer à pulvériser plus longtemps et de terminer les travaux plus rapidement.

## UN NETTOYAGE SPÉCIAL EST-IL NÉCESSAIRE POUR ENTREtenir UNE TRÉMIE?

Rincez le matériau comme pour un pulvérisateur sans air normal, puis nettoyez la trémie avec un chiffon en s'assurant de nettoyer sous le filtre au fond de la trémie.

**CONSEIL DE PRO :** Lorsque vous utilisez un revêtement à base d'eau, veillez à ajouter un jet de Piston Lube<sup>MC</sup> à la fin du nettoyage pour vous assurer que la boule est prête pour votre prochaine application.

## LES ACCESSOIRES SANS AIR, COMME LES RALLONGES, FONCTIONNERONT-ILS AVEC L'IMPACT X 120 18 V?

Absolument! L'Impact X 120 18 V est conçu pour être compatible avec tous les accessoires sans air standard.

## COMBIEN DE TEMPS DURERA UNE BATTERIE?

Bien que cela varie selon l'utilisation d'une buse plus petite ou d'un réglage de puissance plus faible, vous pouvez pulvériser 15 l (4 gal) sur une seule charge, en utilisant votre dernier litre (gallon) pour le nettoyage et le rinçage. Dans la plupart des cas, vous n'avez pas besoin du réglage de puissance le plus élevé et l'autonomie de la batterie augmentera selon votre configuration.

## LE PULVÉRISATEUR ÉMET UN BIP, QUELQUE CHOSE NE VA PAS?

Non, le bip indique que vous inclinez l'appareil trop loin ou que votre batterie est faible. Si vous recevez plusieurs alarmes d'inclinaison, vous devez éteindre l'appareil pour le réinitialiser. L'objectif est de vous assurer de ne pas perdre l'amorçage lorsque le niveau de peinture est bas en inclinant le matériau loin de l'entrée.

## À QUOI RESSEMBLE LA RÉPARATION DE L'IMPACT X 120 18 V?

Étant donné que la pompe de l'Impact X 120 18 V comprend toutes les pièces mouillées du pulvérisateur, il s'agit d'une réparation facile et peu coûteuse du système de fluide complet en 30 minutes ou moins – système complet du fluide de pompe et assemblage de soupape (n° de produit 2464055).



**GARANTIE LA MEILLEURE ET LA PLUS LONGUE DE L'INDUSTRIE**

[TITANWEARGUARD.COM](http://TITANWEARGUARD.COM)  
(en anglais seulement)

\* La garantie contre les défauts du fabricant exclut les articles d'usure normale et les consommables tels que les filtres, les pistons, les garnitures, les buses de pulvérisation, les pistolets de pulvérisation, les tuyaux, etc.

## Informations sur la garantie de l'Impact X 120 18 V

**Deux ans de garantie du fabricant\*** – Nous nous engageons à ce que nos pulvérisateurs soient exempts de défauts de matériaux et de fabrication.

**AMPShare – alimenté par Bosch** – Offre une garantie limitée de 3 ans sur les batteries et de 5 ans sur les chargeurs.



[titantool.com](http://titantool.com)

### Titan Tool

1770 Fernbrook Lane  
Minneapolis, MN 55447  
1-800-526-5362

Tous les renseignements contenus dans cette brochure sont basés sur les derniers renseignements disponibles au moment de l'impression. Titan se réserve le droit d'apporter des modifications à tout moment sans avis préalable. En raison du développement constant de nos produits, les caractéristiques techniques peuvent être modifiées régulièrement. Communiquez avec l'un de nos représentants commerciaux fiables ou appelez notre équipe du service à la clientèle dévouée pour plus de renseignements.