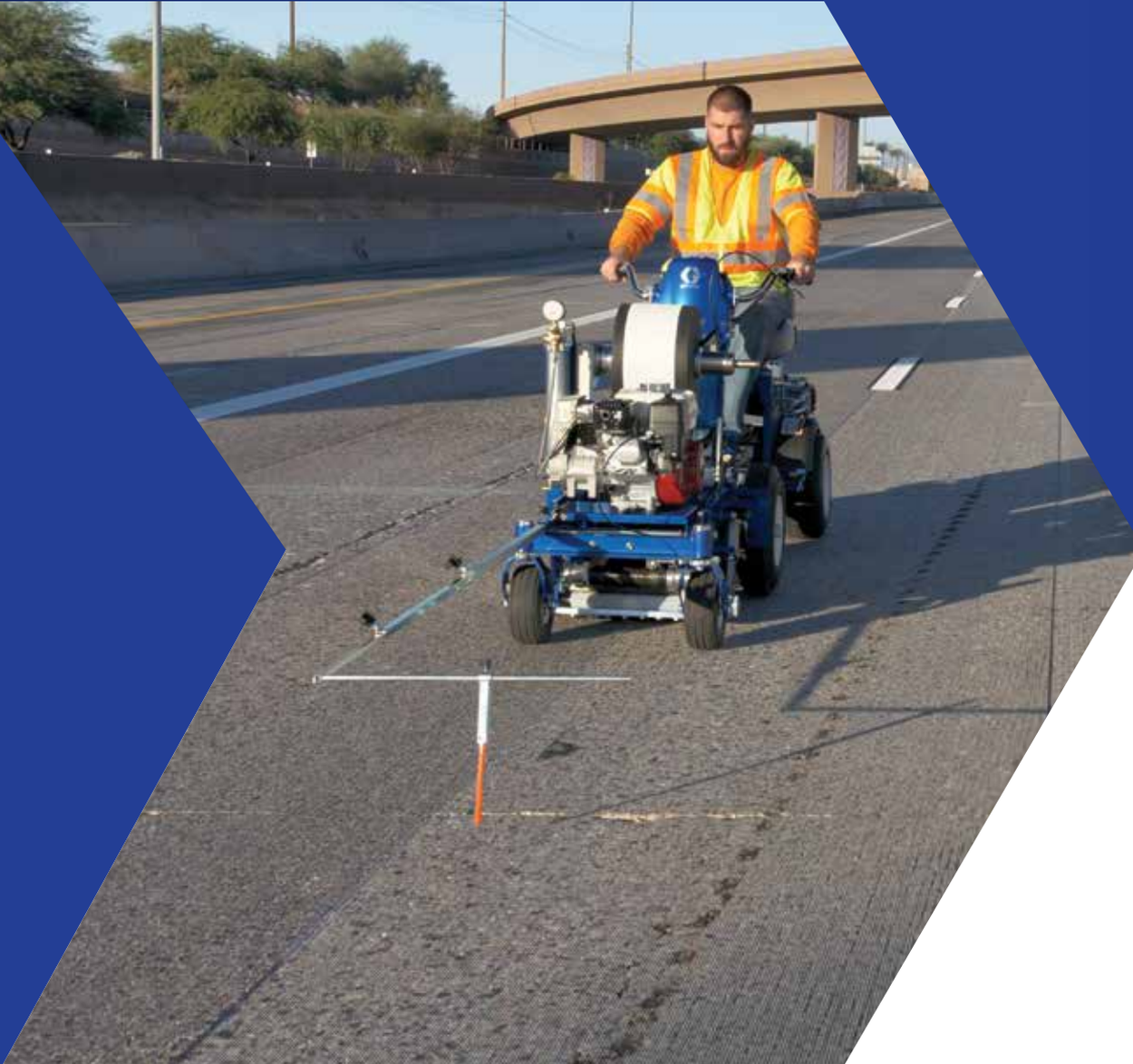




# TAPELAZER<sup>MC</sup>

Système professionnel d'application  
de bandes de circulation



UNE QUALITÉ ÉPROUVÉE. UNE TECHNOLOGIE DE POINTE.



# RIEN N'ÉGALE UN APPLICATEUR DE BANDES DE CIRCULATION GRACO

Les entrepreneurs expérimentés en traçage savent que Graco est la société phare pour les équipements d'application de peinture. Graco se distingue encore avec une technologie révolutionnaire pour l'application de bandes de circulation.

## POUR VOS ACTIVITÉS ET VOTRE RÉPUTATION, FAITES CONFIANCE À GRACO.

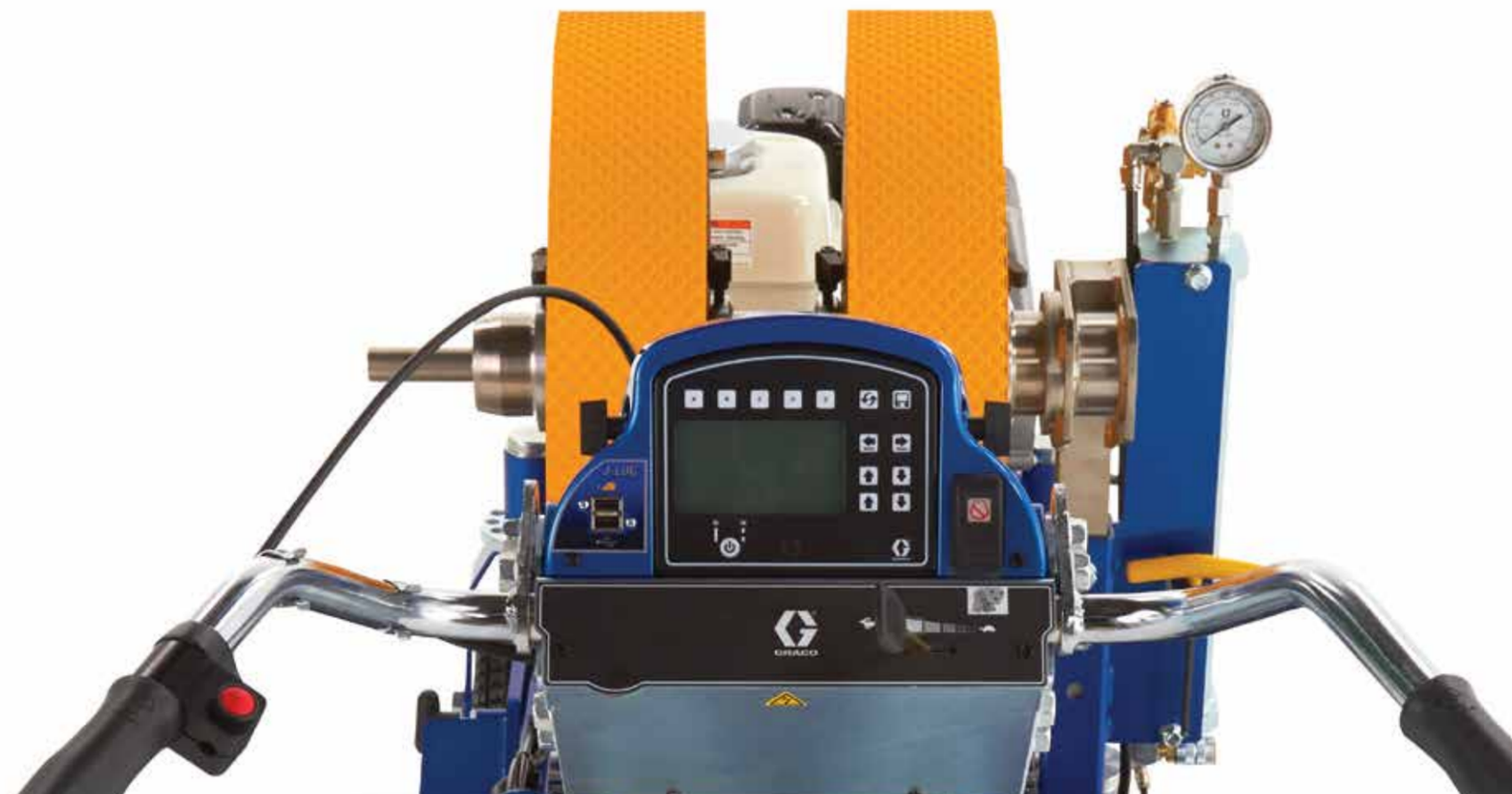
Graco s'engage à fournir les systèmes de traçage de la plus haute qualité offerte sur le marché, couverts par la meilleure garantie de l'industrie.

## LA QUALITÉ DE CONSTRUCTION AMÉRICAINE

Les systèmes de traçage professionnels de qualité de Graco sont conçus, fabriqués et assemblés aux États-Unis avec des composants importés depuis plus de 30 ans.

## LA MEILLEURE GARANTIE DE L'INDUSTRIE

Chaque système de traçage de lignes Graco est couvert par la meilleure garantie de l'industrie. Vous n'aurez probablement jamais besoin d'utiliser la garantie de Graco, mais si c'est le cas, vous pouvez compter sur nous.



## DES SOLUTIONS EXCLUSIVES DE GRACO POUR MAXIMISER VOS PROFITS :

En 1990, le Graco LineLazer<sup>MD</sup> a révolutionné le traçage avec des fonctionnalités innovantes qui permettent d'optimiser l'efficacité et la rentabilité de chaque travail. Le nouveau TapeLazer associe les principales fonctionnalités de nos traceuses LineLazer V, chefs de file sur le marché, à une nouvelle technologie révolutionnaire pour simplifier l'application de bandes de circulation.



### APPLICATION DE BANDE À LA PRESSION D'UN BOUTON

#### Système HP Automatique

- Démarrage/arrêt d'une simple pression sur un bouton
- Déposez facilement des saute lignes grâce au mode automatique intégré
- Délai système pour des démarrages/arrêts précis



EN ATTENTE DE BREVET

### DES RÉSULTATS DE QUALITÉ

#### Technologie Precision-Cut<sup>MC</sup>

- Conception antiadhésive : une lame unique coupe le côté non adhésif de la bande, pas besoin de graisseur
- Le procédé de coupe exclusif en deux étapes offre la meilleure adhérence possible



EXCLUSIVITÉ GRACO

### MOINS DE TEMPS D'ARRÊT

#### Lame QuikChange<sup>MC</sup>

- Échangez la lame en quelques secondes : vous êtes toujours opérationnel et au travail



EN ATTENTE DE BREVET

### ADHÉRENCE SUPÉRIEURE DE LA BANDE

#### Rouleaux Ultra-Flex<sup>MC</sup>

- Le silicone antiadhésif élimine l'accumulation de l'apprêt
- La conception segmentée permet à la largeur du rouleau de s'adapter à la largeur de bande pour un tampon optimal dans toutes les applications



EXCLUSIVITÉ GRACO

### CHARGEMENT RAPIDE DE LA BANDE

#### Système de bandes EZ Load<sup>MC</sup> avec barre de bandes EasyMark<sup>MC</sup>

- Collerettes de positionnement sans outil pour un remplacement rapide et facile
- Le système de repères de guide-barres à ruban permet un alignement rapide et facile du ruban, ce qui permet d'obtenir des lignes plus droites



EXCLUSIVITÉ GRACO

### CONCEPTION SANS DÉBRIS- Roues pivotantes doubles

- La conception exclusive maintient les pneus avant et les débris hors de l'apprêt, pour une meilleure adhérence



# TAPELAZER HP AUTOMATIQUE

## APPLICATION DE BANDES DE CIRCULATION SIMPLIFIÉE

### CAPACITÉS DE POINTE DU SECTEUR...

- ✓ Appliquez des bandes aux vitesses des camions, allant jusqu'à 9,7 km/h (6 mi/h)
- ✓ Coupez à la volée d'une simple pression sur un bouton
- ✓ Préprogrammez les interruptions : aucun marquage préalable nécessaire
- ✓ Appliquez des bandes permanentes et temporaires
- ✓ Compatible avec les rainures d'incrustation de surface et profondes
- ✓ Appliquez des bandes à moins de 7,6 cm (3 po) du bord de la route
- ✓ Capacité de bande de 35,6 cm (14 po)
- ✓ Appliquez des lignes doubles en un seul passage



# TAPELAZER HP AUTOMATIQUE

## APPLICATION DE BANDE À LA PRESSION D'UN BOUTON

Appliquez automatiquement des bandes à la vitesse d'un grand camion de traçage et la précision d'une traceuse poussée avec le TapeLazer HP Automatique de Graco.



### APPLICATION À LA PRESSION D'UN BOUTON

#### Système automatique HP

- Démarrage/arrêt d'une simple pression sur un bouton
- Déposez facilement des saute lignes grâce au mode automatique intégré
- Délai système pour des démarrages/arrêts précis



### COUPE SANS PROBLÈME

#### Lame antiadhésive

- La lame unique coupe le côté non adhésif du ruban, ce qui élimine l'accumulation d'adhésif et le besoin d'un graisseur

### RÉSULTATS DE QUALITÉ

#### Technologie de coupe de précision

- La conception à deux cylindres permet un processus de découpe multiconfiguration qui élimine la « traction » du ruban pendant la coupe, garantissant une adhérence optimale
- Un frein pneumatique arrête le ruban pendant la coupe, pour une coupe nette et propre



### ADHÉRENCE SUPÉRIEURE DE LA BANDE

#### Rouleaux Ultra-Flex

- La conception segmentée permet d'adapter la largeur du rouleau à la largeur du ruban pour des performances optimales dans les applications d'incrustation
- Les rouleaux antiadhésifs éliminent l'accumulation d'apprêt



### CHARGEMENT RAPIDE ET PRÉCIS DE LA BANDE

- La barre de bande EasyMark et les rouleaux de guidage permettent un alignement rapide et facile du ruban, ce qui permet d'obtenir des lignes plus droites.
- Collettes de positionnement sans outil pour un remplacement rapide et facile

### RÉGLAGES RAPIDES ET FACILES

#### Chariot réglable EN ATTENTE DE BREVET

- Faites glisser le chariot de la bande vers la droite ou vers la gauche pour aboutir à moins de 7,6 cm (3 po) du bord de la route
- Vous protège, hors de la circulation



### CONCEPTION SANS DÉBRIS

#### Roues pivotantes doubles

- La conception exclusive maintient les pneus avant et les débris hors de l'apprêt, pour une meilleure adhérence



LineDriver HD 262005

TapeLazer 20A140

TapeLazer 20A024

**DOUBLEZ VOTRE RENDEMENT**  
Ajoutez un système LineDriver pour une performance inégalée.

### REMPACEMENT DE LA LAME QUICKCHANGE

ÉCHANGEZ LA LAME EN QUELQUES SECONDES : VOUS ÊTES TOUJOURS OPÉRATIONNEL ET AU TRAVAIL!

- 1) Ôtez la vis
- 2) Remplacez la lame
- 3) Remplacez la vis

| TRACEUSE TAPELAZER HP AUTOMATIQUE                                 | N° DE PIÈCE |
|---|-------------|
| TapeLazer HP automatique  | 20A024      |
| TapeLazer HP automatique avec LazerGuide 3000 et éclairages à DEL | 20A140      |

# GRACO A TOUT CE DONT VOUS AVEZ BESOIN POUR VOTRE TRAVAIL

## PROCESSUS D'APPLICATION DE BANDES DE CIRCULATION

### ÉTAPE 1 : PRÉPAREZ LA SURFACE AVEC LE GRINDLAZER

Retirez les marquages au sol et les rainures existants pour les applications d'incrustation



Pour plus de renseignements sur le GrindLazer, consultez le site Web [graco.com/GrindLazer](http://graco.com/GrindLazer)

### ÉTAPE 2 : APPLIQUEZ L'APPRÊT AVEC LE LINELAZER

Appliquez l'apprêt conformément aux spécifications de mil exactes et uniquement où c'est nécessaire



Pour plus de renseignements sur le LineLazer, consultez le site Web [graco.com/LineLazer](http://graco.com/LineLazer)

### ÉTAPE 3 : APPLIQUEZ LA BANDE AVEC LE TAPELAZER

Appliquez des bandes de circulation à la même vitesse que les gros camions, mais avec une précision accrue!



Pour plus de renseignements sur le TapeLazer, consultez le site Web [graco.com/TapeLazer](http://graco.com/TapeLazer)

# GRINDLAZER HP DC1021 G DCS

**HIGH PRODUCTION  
SERIES**

## SOLUTION DE PRÉPARATION DE SURFACE À HAUTE PRODUCTION

La préparation de surface appropriée est une étape essentielle du processus d'application des bandes de circulation et le GrindLazer HP DC1021 G est le meilleur choix des entrepreneurs à haute production. Son sens de coupe supérieur possède la puissance de coupe d'une lame de diamant pour les travaux d'incrustation et de rainurage, tandis qu'il existe une variété d'autres coupeurs pour le retrait de ligne et la préparation de surface.

### DITES ADIEU AUX MESURES ET À L'INCERTITUDE

#### Système de contrôle de profondeur du GrindLazer

- Réglez rapidement et facilement la profondeur du coupeur pour l'adapter au terrain changeant
- Élimine les dommages causés par la chute des tambours

### FLEXIBILITÉ D'APPLICATION ET CONTRÔLE OPTIMAUX

#### Contrôleur DCS

- Réglage par l'utilisateur du point zéro pour correspondre au système de découpe
- Affiche la « profondeur active » à partir du point zéro
- Unités métriques et anglaises
- Conception robuste pour résister à des conditions difficiles
  - Composants électroniques entièrement encapsulés
  - Protection maximale contre les vibrations, les conditions météorologiques et du chantier

### CONTRÔLE TOTAL PAR L'OPÉRATEUR

#### Interrupteur à rappel à distance

- Contrôlez la profondeur de coupe tout en gardant les deux mains sur le GrindLazer



**DEPTH CONTROL SYSTEM**

### RÉDUCTION DE LA FATIGUE

#### Démarrage électrique

- Démarrage par un simple mouvement de la clé

### CONFORT GARANTI TOUTE LA JOURNÉE

#### Technologie de réduction des vibrations

- Jusqu'à quatre fois moins de vibrations que les dispositifs des concurrents
- Pneus à air, prise confortable et conception du chariot qui éliminent la vibration et diminuent la fatigue de l'utilisateur
- Guidon avec poignées confortables pour un contrôle précis



LineDriver HD  
262005

#### LINEDRIVER REQUIS

Le GrindLazer HP DC1021 G DCS avec sa fonction de découpe dans le sens inversé nécessite l'utilisation d'un LineDriver.



Pour plus de renseignements sur le GrindLazer, consultez le site Web [graco.com/GrindLazer](http://graco.com/GrindLazer)

### COUPEURS

| APPLICATION                       |  |                        | DESCRIPTION                | N° DE PIÈCE – TAMBOUR ENTIÈREMENT ASSEMBLÉ |                      |                      |                      |
|-----------------------------------|--|------------------------|----------------------------|--|----------------------|----------------------|----------------------|
| Enlèvement de peinture et d'époxy | Retrait des bandes et de thermoplastique | Incrustation Rainurage | Type de coupeur            | Coupeur 10 po Largeur                      | Coupeur 8 po Largeur | Coupeur 6 po Largeur | Coupeur 5 po Largeur |
| ✓                                 |  |                        | Fléau en carbure           | 25N208                                     | 25N209               | 25N210               | —                    |
|                                   | ✓  |                        | Fraise à pointe en carbure | 25N227                                     | 25N228               | 25N229               | —                    |
| ✓                                 | ✓  |                        | Nanorond en PCD            | 25R988                                     | —                    | —                    | 25R989               |
|                                   |  | ✓                      | Tambour en diamant         | 24D583                                     | —                    | —                    | 24B965               |

### ENLÈVEMENT DE POUSSIÈRE

Éliminer la poussière de silice pour la sécurité et de conformité OSHA



**LAZERVAC<sup>MC</sup> 550**  
COLLECTEUR DE POUSSIÈRE  
25M860



**CYCLONE LP**  
SÉPARATEUR  
25R090

| LAZERVAC ET SÉPARATEUR À CYCLONE | N° DE PIÈCE |
|----------------------------------|-------------|
| LazerVac 550                     | 25M860      |
| Cyclone LP                       | 25R090      |

| GRINDLAZER DE LA SÉRIE À HAUTE PRODUCTION | N° DE PIÈCE |
|---|-------------|
| HP DC1021 G DCS (de base)                 | 25N659      |

# LINELAZER V 3900 HP AUTOMATIC

## SOLUTION DE TRAÇAGE ET D'APPLICATION D'APPRÊT ENTièrement AUTOMATISÉE

Le LineLazer V 3900 HP Automatic vous permet d'appliquer votre apprêt aux spécifications mil exactes d'une simple pression sur un bouton et, lorsqu'il est couplé au LineDriver, il peut être effectué à une vitesse record avec un minimum d'effort.

### APPLIQUER AUTOMATIQUEMENT L'APPRÊT

#### Système de pistolet automatique

- La technologie sans air permet un positionnement précis de l'apprêt et une couverture homogène
- Réduction de la fatigue de l'opérateur : l'appareil trace des lignes par la simple pression d'un bouton
- Système de qualité actionné par solénoïdes

### ÉLIMINEZ LE TRAVAIL DE PRÉMARQUAGE

#### Traçage automatique des saute lignes

- Entrez vos mesures de ligne et d'écart pour un fonctionnement automatique

### DONNÉES EN TEMPS RÉEL SUR LE RENDEMENT DU TRAVAIL

#### Écran LiveLook<sup>MC</sup> avec système SmartControl<sup>MC</sup>

- Vous permet de sélectionner votre vitesse et votre rendement pour obtenir l'épaisseur en mil requise à chaque fois
- Contrôle tous les aspects de votre travail

### AJUSTEMENTS FACILES DU PISTOLET

#### Système d'ajustement de pistolet EasyMark<sup>MC</sup>

- Alignement parfait du pistolet chaque fois grâce aux systèmes de guidage et de positionnement faciles à utiliser
- Possibilité d'utiliser deux pistolets grâce au sélecteur de pistolets QuikSelect<sup>MC</sup>

### ALIGNEMENT SIMPLE DES ROUES AVANT

#### Système de roues EZ Align<sup>MC</sup> BREVETÉ

- Assure un suivi parfait, pour des lignes plus droites
- Aucun outil spécial requis

### AJUSTEMENT FACILE DU GUIDON

#### Système de guidon DualComfort<sup>MC</sup>

- Convient à tous les utilisateurs, réglage facile

### CHARGE CONSTANTE

#### Alimentation par batterie intégrée

- La batterie de 12 V reste chargée lorsque la machine fonctionne
- Elle alimente aisément les éclairages à DEL, les phares de sécurité et les lasers



LineDriver HD  
262005

### DOUBLEZ VOTRE RENDEMENT

Ajoutez un système LineDriver pour une performance inégalée.



Pour plus de renseignements sur le LineLazer, consultez le site Web [graco.com/LineLazer](http://graco.com/LineLazer)

| TRACEUSES LINELAZER V 3900 HP DE SÉRIE AUTOMATIQUE                           | N° DE PIÈCE |
|--|-------------|
| LineLazer V 3900 à 2 pistolets : 1 pistolet automatique et 1 pistolet manuel | 17H452      |
| Traceuse LineLazer V 3900 à 2 pistolets automatiques                         | 17H453      |

# LINEDRIVER HD

## POURQUOI MARCHER SI ON PEUT L'ÉVITER?

Le LineDriver HD de Graco se raccorde à vos TapeLazer, LineLazer et GrindLazer pour offrir les systèmes autoportés les plus innovants et conviviaux sur le marché afin de doubler votre productivité.

### DES SOLUTIONS POUR AMÉLIORER VOTRE PRODUCTIVITÉ

#### CONDUITE FACILE

##### Système à deux pédales breveté

- Les pédales ajustables conviennent à tous les utilisateurs
- Fonction de marche avant et arrière

#### DÉMARRAGE FACILE

##### Système de démarrage de moteur ProStart<sup>MC</sup> exclusif

- Nécessite jusqu'à 50 % moins d'effort de traction pour démarrer le moteur
- Meilleure performance par temps froid que les autres systèmes de démarrage

#### PRÉCISION SOUS UN FAIBLE ÉCLAIRAGE

##### Système d'éclairage à DEL FlexBeam<sup>MC</sup>

- Nouvel éclairage à DEL pour une luminosité accrue et une longue durée de vie à faible ampérage
- Le dispositif de protection rétractable prévient les dommages pour vous permettre de venir à bout de tous vos travaux

#### CONFORT ULTIME

##### Siège Cool-Comfort<sup>MC</sup>

- Le siège reste frais même au soleil grâce à sa couleur grise
- Siège à dossier haut pour un soutien accru
- Rembourrage supplémentaire pour un confort qui dure toute la journée

#### FIABLE ET FACILE À DÉMARRER

##### Moteur Honda GX

- Le moteur préféré des entrepreneurs, une excellente puissance et une fiabilité éprouvée



| LINEDRIVER    | N° DE PIÈCE |
|---------------|-------------|
| LineDriver HD | 262005      |

# ACCESSOIRES

## ACCESSOIRES QU'IL FAUT AVOIR

Ajoutez ces accessoires clés pour augmenter votre productivité au travail.

### ACCESSOIRES DE GRINDLAZER

| ACCESSOIRES LAZERVAC ET CYCLONE                              | N° DE PIÈCE |
|--|-------------|
| Sacs pour Cyclone 32 (paquet de 20).                         | 17X216      |
| Sac Longopac pour LazerVac 550 et Cyclone LP (20 m de long). | 17W295      |
| Filtre pour sacs LazerVac 550 (pqt de 7).                    | 17X238      |
| Filtre secondaire pour LazerVac 550 (pqt de 2).              | 17X247      |
| Filtre secondaire HEPA pour LazerVac 550 (pqt de 2).         | 17Y254      |



### ACCESSOIRES DE LINELAZER

| ACCESSOIRES DE LINELAZER   | N° DE PIÈCE |
|--|-------------|
| Laser LazerGuide <sup>MC</sup> 2000 avec boîte cible de LazerGuide et matériel de montage.   | 17T540      |
| Boîte cible du laser LazerGuide.   | 17T536      |
| Trousse pour pointeur rétractable de 101,6 cm (40 po). La trousse inclut un pointeur et tout le matériel nécessaire pour le montage. | 25A620      |
| Boule d'attelage : comprend une rondelle et un écrou d'arrêt.  | 116913      |
| Éclairage DEL haute puissance.   | 17R473      |
| Trémie de peinture 56,8 L (15 gal).  | 241104      |
| Trousse de poids avant.  | 25N653      |



### ACCESSOIRES DE TAPELAZER

| ACCESSOIRES DE TAPELAZER                                 | N° DE PIÈCE |
|--|-------------|
| Lame QuikChange (unique).                                | 20A484      |
| Lame QuikChange (paquet de 3).                           | 20A652      |
| Ensemble de rouleau de damage Ultra-Flex.                | 20A485      |
| Ensemble de rouleau applicateur Ultra-Flex.              | 20A486      |
| Rouleau Ultra-Flex (rouleau unique).                     | 20A487      |
| Ensemble de frein Precision-Cut.                         | 20A488      |
| Laser LazerGuide 3000 pour des tracés de longues lignes. | 17V405      |
| Éclairage à DEL haute puissance.                         | 17R473      |





# APPLIQUEZ LES BANDES DE CIRCULATION EN TOUTE CONFIANCE

## La meilleure garantie de l'industrie

Chaque pièce d'équipement est couverte par la meilleure garantie de l'industrie. Vous n'aurez probablement jamais besoin d'utiliser la garantie de Graco, mais si c'est le cas, vous pouvez compter sur nous.

### GARANTIE DU MOTEUR

Garantie moteur de trois ans pour les moteurs Honda et garantie de deux ans pour les moteurs Vanguard<sup>MC</sup>.

### SERVICE PRATIQUE

Graco propose des emplacements de distributeurs agréés en Amérique du Nord pour l'entretien et les réparations sous garantie.

\* AMÉRIQUE DU NORD UNIQUEMENT. Consultez vos distributeurs Graco locaux pour connaître les exigences des pays.  
Voir le document de garantie sur les produits pour connaître toutes les modalités et les conditions applicables.

**Personne ne conçoit  
d'applicateurs de bandes  
de circulation comme ça..**

Pour de plus amples renseignements, visitez [graco.com/contractor](https://graco.com/contractor)



Chaque achat Graco s'accompagne d'un service à la clientèle de qualité.

Vous avez des questions?

Appelez le 1 844 241-9499