

# LINELAZER™ IV 250SPS

Un traceur auto-propulsé de premier choix,  
pour les professionnels les plus exigeants



## AVANTAGES PROFESSIONNELS

- Le système à auto-propulsion le plus **compact** de Graco®. Facile à transporter et à installer sur le chantier. Avec une vitesse de 16 km/h, il faut deux fois moins de temps pour réaliser le travail.
- Le LineLazer le plus **puissant** de la gamme. Permet de s'attaquer à de nouveaux contrats, plus importants, grâce à plusieurs pistolets dotés de buses plus grandes. Une plus grande autonomie de peinture pour gagner du temps.
- Un pilotage très **instinctif** à 2 mains, comme un vélo. Entièrement automatisé, pour pouvoir concentrer toute son attention sur le traçage.



# LINELAZER™ IV 250SPS

Un traceur à auto-propulsion de premier choix pour les professionnels

**Le tout nouveau LL IV 250SPS est désormais le traceur le plus puissant de la gamme Graco.**

**Le LINELAZER IV™ 250SPS, d'une simplicité époustouflante.**

Cette nouvelle solution pour les travaux de traçage comprend la dernière évolution de SmartControl™, qui vous permet d'utiliser l'appareil en :

- 1) mode manuel
- 2) mode automatique
- 3) mode AutoLayout™

Grâce à son concept de plate-forme novateur, cette nouvelle machine autopropulsée est tellement compacte qu'elle tient parfaitement dans une camionnette standard. Elle est parfaitement adaptée aux travaux en ville et dans les aéroports.



## Système de transmission hydraulique

25 % de rendement en plus par rapport au modèle LL IV 200 !  
Deux fois le rendement du LineLazer 3900 !  
Permet de s'engager dans de plus gros chantiers.



## Position arrière ou système de plate-forme escamotable

Emplacement ergonomique pour position debout, excellente visibilité et confort tout au long de la journée ; ou plate-forme escamotable permettant de travailler en poussant la machine. Deux gros pare-chocs en caoutchouc assurent un parcours en douceur et amortissent les imperfections de la route. La position debout la plus élevée offre également une meilleure visibilité, le tout permettant d'obtenir un meilleur traçage des lignes.



## Guidon réglable

Le traceur le plus facile à utiliser et le plus instinctif de la gamme Graco. Il se conduit comme un vélo. Pressez les poignées pour contrôler avec précision le mouvement vers l'avant ou vers l'arrière. Jusqu'à 100 mètres de traçage par heure. S'ajuste à la taille de l'utilisateur et convient aux droitiers comme aux gauchers. Précision et confort de conduite améliorés grâce à des poignées confortables.

## Système d'embrayage électrique

Démarre rapidement. Supprime toutes les charges au démarrage du nouveau moteur Honda® GX 270, le moteur le plus apprécié des utilisateurs.



LINELAZER IV™ 250SPS



## Produits et applications

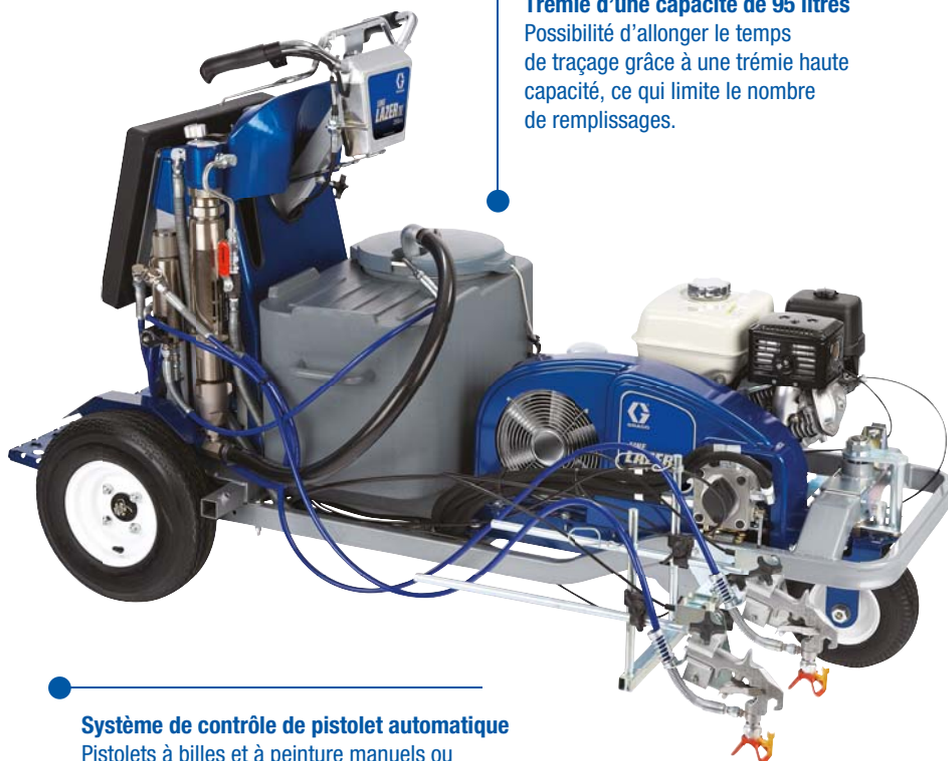
C'est la solution idéale pour les municipalités : des pistes cyclables aux croisements, en passant par les chaussées, les parkings, les aéroports et les villes entières.

Le LINELAZER IV 250SPS fonctionne avec la plupart des peintures de traçage.



Regardez nos vidéos d'application sur : <http://9.graco.eu.com>





**Trémie d'une capacité de 95 litres**  
Possibilité d'allonger le temps de traçage grâce à une trémie haute capacité, ce qui limite le nombre de remplissages.

### Système de contrôle de pistolet automatique

Pistolets à billes et à peinture manuels ou automatiques, grâce à un simple bouton.

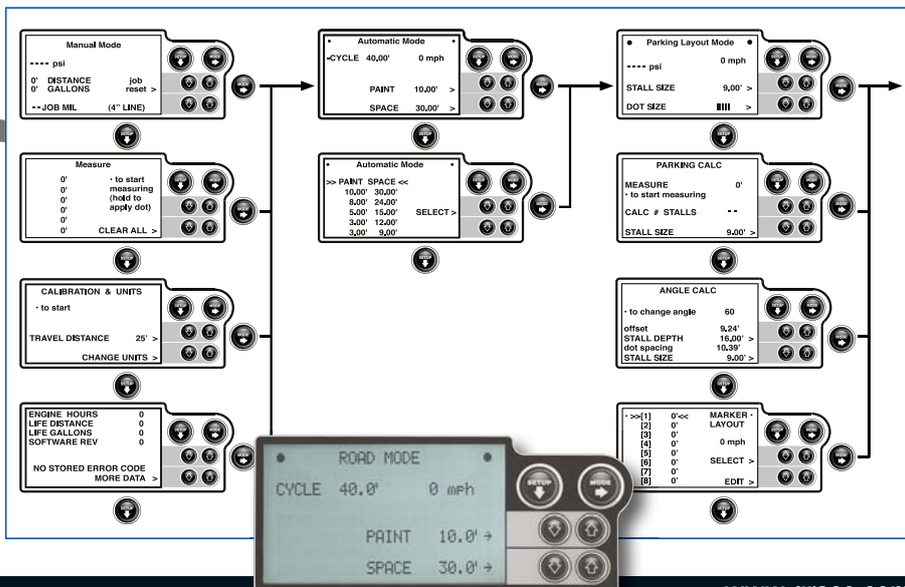
### Roue avant à centrage automatique

Supprime une interface utilisateur afin de simplifier le fonctionnement.

## Interface programmable

IL PARLE VOTRE LANGUE ! Laissez au LineLazer IV 250sps le soin de faire tout le travail, avec une précision que seule une machine peut atteindre. Des menus très simples et instinctifs en mode manuel ou automatique. Grâce à un troisième mode (AutoLayout), le modèle 250 est la seule machine capable d'effectuer automatiquement des mesures et des marquages dans un parking.

### Guide rapide :



## BON À SAVOIR

### 1) MONTAGE DU PISTOLET À L'AVANT

Pour les parcs de stationnement. Permet le traçage sur toute la longueur jusqu'aux bordures.

### 2) MONTAGE DU PISTOLET À L'ARRIÈRE

Pour le traçage sur route. Aligne le pistolet sur l'axe arrière. Permet de réaliser des lignes plus droites et plus uniformes.

### Commande à un bouton

Le tout nouveau traceur Graco, le plus avancé de la gamme, se contrôle désormais grâce à un seul et unique bouton. Installez-le à droite ou à gauche. Il suffit à présent d'une simple pression pour activer l'ouverture et la fermeture hydraulique du/ des pistolet(s) grâce à une impulsion électrique. Commandes de pistolet faciles et rapides. Utilisez l'appareil en mode manuel pour remplacer les anciens systèmes de gâchette. Vous pouvez aussi l'utiliser en mode automatique. Il suffit d'appuyer une fois dessus et de laisser le programme sélectionné s'occuper du travail. Un travail sans efforts.



### Options de la platine de contrôle :

- ① Commande d'accélération
- ② Starter à distance
- ③ Pistolet n° 1
- ④ Pistolet n° 2
- ⑤ Marche/Arrêt
- ⑥ Régulation de pression
- ⑦ Afficheur LCD





# Accessoires du LINELAZER™ IV 250SPS

Optimisez l'utilisation de votre équipement grâce à nos accessoires professionnels

## Améliorez la qualité de votre traçage



### Pistolet

248157 Pistolet de traçage FlexPlus™ avec buse LL5319



### Kit pistolet

24M679 Kit 2e pistolet complet pour LL 250 uniquement



### Buses de pulvérisation LineLazer RAC® 5 SwitchTip

Pour obtenir davantage d'informations sur ce produit, veuillez consulter les brochures 336673 ou 300666.

Largeur de la ligne	Tailles d'orifice												
	0,013"	0,015"	0,017"	0,019"	0,021"	0,023"	0,025"	0,027"	0,029"	0,031"	0,033"	0,035"	0,039"
5 cm	213	215	217	219									
10 cm		315	317	319	321	323	325	327	329	331	333	335	
15 cm			417	419	421	423	425	427	429	431		435	
30 cm					621	623	625	627	629	631		635	639
Débit l/mn	0,69	0,91	1,17	1,47	1,79	2,15	2,54	2,96	3,42	4,42	4,98	6,18	7,51



### Kit déflecteur de vent large

277066 15 cm (x 6)

245520 25 cm (x 3)



### Trémie de peinture

278452 Trémie de peinture de 95 litres (LL 250 uniquement)

287590 Couverture en plastique renforcé anti-déversement (pour trémie à peinture)



### Guide de traçage réglable

24N162 1 m escamotable (nouveau, uniquement pour le LL 250)



249081 Capot de pulvérisation pour traçage de lignes sur gazon



### Autre

24M598 Lumière orientable de forte intensité (sur LL 250 uniquement)



16P015 Support de cône de sécurité (standard sur le LL 250)



249082 Gros pneus tout-terrain, pour amortir le parcours et travailler sur gazon

245343 Kit de batterie auxiliaire, au besoin

Plus d'informations ? Consultez la brochure 336673 sur les applications de traçage airless.



### Tuyaux (230 bars)

124884 Tuyau LineLazer avec raccord e-nickel 3/8" x 6,70 m (LL 250 uniquement)

245225 Tuyau LineLazer avec raccord e-nickel 3/8" x 15 m



### Kit distributeur de billes

24M641 Kit distributeur de billes à 1 pistolet (6" x 15 cm)

24M838 Kit distributeur de billes à 2 pistolets (6" x 15 cm)

24N267 Distributeur de billes EZ 30 cm

## LINELAZER 250SPS

Sortez l'appareil, faites le plein d'essence et de peinture, et c'est prêt !

Livré prêt à l'emploi.

Buses : 1x 262111 (AutoLayout)

1x LL5319 (ligne de 10 cm)

1x 262421 (gabarit)

Retrouvez cette unité à l'adresse suivante :

## Spécifications



	LINELAZER IV 250SPS
Références : pour la version européenne	1 pistolet <b>24K961</b> 2 pistolets <b>24K962</b>
Taille maximum de buse :	1 pistolet/2 pistolets 0,055" / 0,039"
Vitesse avant maximum - km/h (m/h)	16 (10)
Vitesse arrière maximum - km/h (m/h)	9,7 (6)
Débit - l/mn (g/mn)	9,5 (2,5)
Pression maximum - bars (PSI)	230 (3 300)
Tuyau	6,70 m x 3/8"
Pistolet	Traçage FlexPlus™
Buse (standard)	LL5319
Poids - kg (lbs)	285 (625)
Type de moteur	Nouveau Honda® GX 270
Puissance moteur - kW (HP)	6,7 (9,0)