

LineLazer™ V ES 2000

Akkumulátoros működtetésű mechanikus tolható útjelfestő



LineLazer™ V ES 2000



LineDriver ES



LiveLook Display

► Alkalmazások és anyagok

Nagyobb kimeneti teljesítményre, kétpisztolyos működtetésre és funkciókra van szüksége az akkumulátoros működtetésű LineLazer használatakor? A LineLazer V ES 2000 működtetését ugyanolyan nagy kimeneti teljesítményű akkumulátor végzi, mint az ES 1000 esetében, mely Standard és HP Automatic sorozatú útjelfestőként áll rendelkezésre.

A Standard sorozat összes funkcióját kínálja, valamint:



LineLazer V Funkciók és előnyök

Nincs motorzaj, vibráció és kipufogógáz

- Végezzen el bármilyen feladatot bármikor, anélkül, hogy leállástól vagy üzemzavartól kellene tartania
- A használó kevésbé fárad ki és tökéletes vonalakat képes festeni bármilyen beltéri vagy kültéri felületen

Csendes, megbízható teljesítmény

- Karbantartást nem igénylő, kettős burkolatú, mélyciklusú 12V 100Ah AGM-es akkumulátor
- Azonnal útjelfestés töltésenként akár 200 liternyi festékkel

LiveLook™ kijelző és SmartControl™

- A feladat minden elemét követheti, mérheti és vezérelheti
- Valós idejű információk a tökéletes vonalú útjelekért

EZ Align elülsőkerék-rendszer

- Az egyszerű első futóműbeállítás egyenes egységkövetést tesz lehetővé
- Intuitív kialakítás, aminek köszönhetően a gép kezeléséhez nincs szükség különleges eszközökre



LineLazer V HP Automatic Series Funkciók és előnyök

Automatikus festékszóró pisztolyos rendszer

- Nyomógombos kezelés a kezelő kifáradásának csökkentéséért és a pontos útjelfestésért (a szaggatott vonalakat is beleértve)
- Manuális, félig és teljes mértékben automatikus szórópisztolyok/módok

Auto-Layout™ II

- A SmartControl™ járás közben elvégzi a mérést és felfestí az előzetes jeleket
- Nincs szükség mérőszalagra vagy méretre vágott madzagokra
- Felére csökkenti a parkoló felfestéséhez szükséges időt

Hasznos feladatinformációk a J-Log rendszerrel

- Fedélzeti feladatinformációk a munka befejezésének igazolásához
- Az USB-re történő letöltésnek köszönhetően megőrizheti a feladatokkal kapcsolatos adatokat