

Bouw/Laser BV

De Vliert 44
4849 PB Dorst
Tel. 0161 - 41 22 00
Fax 0161 - 41 25 00
www.bouw-laser.nl
info@bouw-laser.nl

SOKKIA**GEO LASER**

▶ **BOUW/LASER BV** ▶

Nieuwsbrief

**Verkoop, verhuur
en service van:**

- laserapparatuur
- machinebesturing
- waterpasinstrumenten
- theodolieten
- totalstations
- gps
- afstandsmeters
- meetgereedschappen

Totalstation**Indicatie****Besturing**

Veelvoudige inzetbaarheid - eenvoudige bediening

Automatische Universele Hybride Laser UL-83

*Bent u op zoek naar een multi-
inzetbare roterende laser?*

*Geolaser introduceert nu de
nieuwe UL-83; een vol auto-
matische universele hybride
laser. Door de bijzondere
ingebouwde automaat functie is
de gebruiker in staat
volautomatisch een (nog)
onbekend afschot in te stellen.*



De nieuwe UL-83 kan met recht een multifunctionele laser genoemd worden. De laser kan ingezet worden als horizontale en verticale laser, als oploodlaser, als dubbelafschot laser en als volwaardige rioollaser. Daarnaast heeft de laser nog een aantal speciale en unieke functies die niet alleen het gebruiksgemak verhogen maar ook de precisie en betrouwbaarheid van de metingen aanzienlijk doet toenemen. Daarnaast draagt de laser ertoe bij dat uw productiviteit toeneemt omdat lastige instelprocedures tot het verleden behoren.

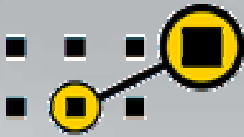
Uniek aan deze laser is de bijzondere ingebouwde automaat functie. De gebruiker kan op afstand de laser onder afschot stellen, ook als het afschot niet bekend is. (bijvoorbeeld bij het graven van een sloot waar het huidige terrein het afschot bepaald) Door een eenvoudige druk op de knop kan de gebruiker het (onbekende) afschot instellen over meer dan 150 meter!, zonder hulp van anderen. Na het instellen blijft de laser volautomatisch op dit afschot ingesteld. Voor toekomstig gebruik kan het ingestelde afschot zelfs worden afgelezen op het display.



Bouw/Laser BV
is dealer van:

SOKKIA

GPS LASER



FARMSCAN™

GPS – Automatisch Sturen - Opslag

Één systeem, Vele toepassingen

GPS navigatie, automatisch sturen, hoeveelheids bepaling, opbrengstenregistratie en vastlegging, en dat alles in één uniek systeem. Met het dealerschap van Farmscan kan Bouw/Laser u ook van dienst met dit unieke, geïntegreerde systeem. Een professionele oplossing voor een betaalbare prijs

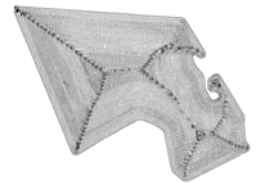


Van eenvoudige stuur begeleiding tot en met het automatisch sturen van de tractor (parallel en contouren) Van het registreren van opbrengsten of opgebrachte hoeveelheden tot en met het automatisch regelen van de machine, bijvoorbeeld het uitschakelen van de sproeiarm bij de kopakkers of gebieden die al bewerkt zijn. Deze verscheidenheid aan functies treft u aan in één systeem.



Er is een keuze tussen een drietal cabine terminals en meerdere applicaties: automatisch sturen, aansturing sproeiinstallatie, opbrengstregistratie, mestverspreidings, etc.

Alle bewerking kunnen achteraf via de PC nog worden bekeken met de Farmscan Datamanager of worden opgeslagen voor toekomstig gebruik.



Faxbericht

Bedrijfsgegevens:

Bedrijfsnaam:

Contactpersoon:

Adres:

PC/Plaats:

Telefoon:

Fax:

E-mail:

Informatie aanvraag:

Omschrijving

- Documentatie UL-83
- Documentatie Farmscan
- Documentatie Totalstations / GPS
- Neem svp contact op
- Anders, nl
- Ik ontvang toekomstige nieuwsbrieven graag per e-mail

Bouw/Laser BV

De Vliert 44

4849 PB Dorst

Tel. 0161 - 41 22 00

Fax 0161 - 41 25 00