



Produkt: SW113S

Användarinstruktioner

Beskrivningen nedan hänvisar till sidor/bilder i den Engelska version som medföljer produkten.

Säkerhetsföreskrifter

- Undvik att titta rakt in i laserstrålen

FEATURES

sid.25 Fig.1	LASER HEAD	=	LASER HUVUD
	LEVELS	=	NIVÅ NIVELLER
	LASER LENS	=	LASER LINS
	ON/OFF SWITCH	=	PÅ/AV KNAPP
	ROUGH SURFACE ADAPTOR	=	ADAPTERDUK FÖR SKROVLIGA YTOR

Laser rekommenderas för inomhusbruk.

Laser lyser upp till 12m.

Batterilivslängd laser endast = 40 tim

Batterilivslängd vacumpump= 2,5 tim

sid 26 Fig.2	CASE	=	VÄSKA
	VELCRO STRAP	=	VELCRO BAND
	MULTI-FUNCTION BASE	=	BAS PLATTA
	PUSH PINS	=	INFÄSTINGS NÅLAR

AIRegrip Vacuum teknologi

Lasern kan användas med vacuum-pump för att fästas på väggar med fin yta. På detta sättet besparar du väggen fr märken av nålarna etc.

Väska

En vadderad väska skyddar din laser när du ej använder den.

Laserhuvud

laserhuvudet kan roteras runt 360 grader.

Laser lins

Laser linsen går att vrida 90 grader för att nå hörnor och ojämna ytor.

Bas platta

Plattan gör att du kan använda laser på oregelbundna ytor och även på ett stativ.

Plattan har även öglor för att fästa Velcro bandet, inbyggda hål för om man använder infästningsnålar

ANVÄNDANDE

sid.28

Användningsområden

Hänga tavlor, sätta upp tapeter, sätta kakel och klinker, montera elektronisk utrustning och sätta upp hyllor mm.

Fig.3	TO REMOVE	=	FÖR ATT TA BORT
Montera batterier	BATTERY COVER PLATE	=	BATTERILUCKA
	TO INSTALL	=	FÖR ATT SÄTTA FAST
	BATTERIES	=	BATTERIER

sid.29 fig. 5

Att använda vacuum funktionen

Bas plattan kan inte användas när man använder vacuum funktionen.

- Placera laser på den yta du vill fästa på och tryck försiktigt.
- Fortsätt att pressa laser mot ytan samtidigt som du trycker på strömbrytaren.
- Släpp försiktigt laser när du hör en förändring i motorljudet.
- För att efter användandet få loss laser, tryck i bakkant så trycket släpper.

sid.30 fig.6

Att använda adapter för skrovliga ytor

- Placera adapterduken mot ytan du vill fästa vid
- Den streckade linjen på adaptern ska synas
- Placera laser mot adapterduken och tryck försiktigt.
- Fortsätt att pressa laser samtidigt som du trycker på strömbrytaren.
- Släpp försiktigt laser när du hör en förändring i motorljudet.

sid.30 fig.7

Att använda Basplatta

- Håll laser framför dig med strömbrytaren mot dig.
- Håll basplattan framför dig så att sargen är öppen åt vänster.
- Skjut i/tryck i laser fr vänster, basplatta fr högerså att de sitter ihop.
- Om laser sitter fast ordentligt startar vacuumpumpen ej när strömbrytaren slås på.

Velcroband

Bandet kan med fördel användas för festsättning vid oregelbundna material som rör etc.

Infästningsnålar

Kan användas för att fästa basplattan i material som är mjuka nog att trycka in nålarna.

Stativ

Basplattan har en standardgånga som ofta passar med kamerastativ el likn.

sid. 32 fig.8

Justera laserlinjen

Laserlinjen kan justeras på två sätt.

- Linjen kan roteras 360 grader genom att vrida hela laserenheten.
- Linjen går även att rotera 90 grader fr horisontal till vertikalt genom att vrida på själva laserlinsen.

Problemlösning

PROBLEM	ORSAK	LÖSNING
Laserlinjen är svag	Batterierna är svaga	Byt batterier
Laser är av men motor är på och vacuum fungerar	Batterierna är svaga	Byt batterier
Laserlinjen är svår att se	Rummet, ytan är för upplyst	Försök att få ytan något mindre upplyst alt anv "laserglasögon"
Laserlinjen är ej i nivå	1. Nivellerna är inte justerade ordentligt 2. Laser är fäst vid yta som ej är i nivå	1. Säkerställ att "bubblan" är centrerad 2. Använd yta som är i nivå
Laserlinjen är horisontell när vertikalt läge är valt	Laserlinsen är ställd i felaktigt läge	Vrid laserlinsen 90 grader för att få en vertikal linje