

- Klassisk trådmätare med högkvalitativt räkneverk
- Mätnoggrannhet ca 0.5%
- Hållbar konstruktion
- Bältesclip
- Enkel nollställningsknapp på lådans ovansida
- Trådbyte sker enkelt även med handskar
- Inbyggd trådklipp
- Nedbrytbar bomullstråd



Enkelt handhavande och noggranna mätresultat gör Walktax trådmätare till en ovärderlig hjälp vid mätning av avstånd i fält. Walktax är en klassisk, slagtålig modell med marknadens bästa räkneverk.

Walktax räkneverk av hög kvalitet säkerställer mätnoggrannhet (dm) i skog och fält. Mättråden är tillverkad i nedbrytbar 100 % ren bomull som skonar djur och miljö. Varje rulle innehåller ca 80 g (ca 2700 m) tråd. Mätlådan är tillverkad i stark slagtålig polykarbonatplast.

Snurra tråden fyra varv runt mätjhulet vid montering, fäst tråden vid start, nollställ räkneverket och gå mot målet. Medan du går rullar räkneverket och visar avståndet från startpunkten, decimeter för decimeter, i det genomskinliga fönstret på instrumentets ovansida. Resultatet - avståndet från start till stopp - avläses i displayfönstret. För ytterligare avstånd, upprepa proceduren - glöm inte att också nollställa räkneverket. Bomullstråden bryts normalt ner fullständigt på en till tre säsonger beroende på klimat och terräng.

Walktax instrumentlåda har ett bältesclip som gör att Walktax enkelt kan fästas på bältet och lämna bägge händer fria. Walktax kan också fästas på Haglöf Swedens taxeringsbälte vid en särskild fästpunkt.

Med enkel och smart konstruktion har Walktax trådmätare vunnit anhängare inom olika arbetsområden som skogsinventering, vägbyggen och trädgårdsanläggning. Art.no. 16-103-1002 Walktax trådmätare. 16-103-1006 Mättråd i 10-pack.



*Snurra tråden minst fyra varv runt mätjhulet, knyt trådänden vid startpunkten, nollställ räkneverket och börja gå!*

## TEKNISK SPECIFIKATION WALKTAX

Storlek:	150x75x75 mm.
Vikt:	260 g exkl. trådrulle.
Noggrannhet:	Ca. 0.5%, decimeter/meter.
Tråd:	Bomull 100%, nedbrytbar. Ca 80 g per rulle.
Instrumenthus:	Polykarbonat med bältesclip, metallisk trådkärare på ovansidan. Displayfönster i genomskinlig plast.