

Felles Egenskaper

- Optisk deteksjon uten gummi- eller papirull
- Tilkobling via en enkelt kontakt
- Måler kulehastighet
- Svært enkelt å skifte sikteblink
- Svært robust – bekymringsfri bruk
- Varsler skudd i feil skive opp til 50m
- Kan benyttes utendørs med overbygg

3D-Score 10

- Integreert regulerbar skivebelysning
- Deteksjonsområde: 180x180mm
- Designet for 10m luft og 10-50m rifle
- Stativ med kontakter langs gulv.
- Kulefang med enkel tilkobling av skive og feste for veggmontering

DFS 15 meter

- Skiven er designet særlig med tanke på DFS 15 meter med heis
- Stålbeskyttelse med gummioppheng mellom stål og resten av skriveenheten slik at elektronikk og lys er beskyttet
- Ikke behov for ytterligere sikring av skiva
- Passer direkte inn i oppheng 4K187
- Kan brukes sammen med våre heiser, miljøkulefang og fargemonitor
- Pass på at bakgrunn (kulefanger) er relativt mørk – slik at sikteblinken oppleves helt svart

Tilbehør

3D-Score 10

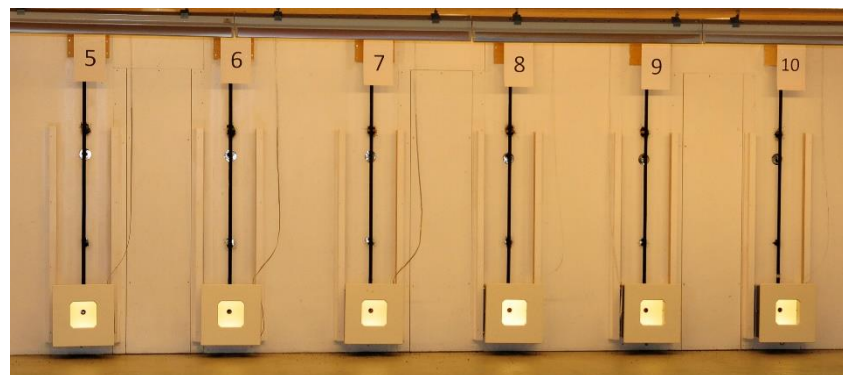
- Kombinert kulefanger/veggfeste luft
- Miljøkulefanger cal .22
- Skiveheis
- Mekanisme for kontrollstrimmel (hvis behov)
- Elegant stativ med skjult ledningsføring

3D-Score 25/50/100

- Beskyttelsesplaten er lagd av hardox stål:
 - Umantlet 22 og 32
 - Mantlet 9mm (Nato Ammunisjon)
- Rødt og Grønt LED lys som er plassert over skiven
- Sikteplate for Duell, Silhuett, Colt, Presisjon og 50m rifle
- Deteksjonsområde 515x515mm
- Egen innfestning bak skiven for festing av kontroll papp

DFS 100 meter

- Alle kalibre opp til 9,3mm
- Sikteblink for 100m
- Feltfigurer og dyrefigurer kommer



Godkjenninger:

- NSF / SvSF - 10 meter rifle og pistol
- NSF - 15 meter rifle
- NSF / SvSF - 50m rifle
- DFS - 15 meter rifle
- DFS – 100m *
- ISSF - 10 meter
- NSF – 25 og 50m Pistol
- * Midlertidig godkjent 2019, Venter på endelig godgjenning

3D-Score

når kun det beste er godt nok



Optisk deteksjon av treffpunkt

Ingen gummi- eller papirbånd

Ingen rengjøring eller klargjøring

Varsler skudd i feil skive for skyteavstand opp til 50m

Måler kulehastighet på alle skudd

Overlegen robusthet

Presisjon i særklasse

Megalink AS

salg@megalink.no

(+47) 64933412

Verpetveien 23, 1540 VESTBY



<http://www.megalink.no>

Lagd av skyttere for skyttere

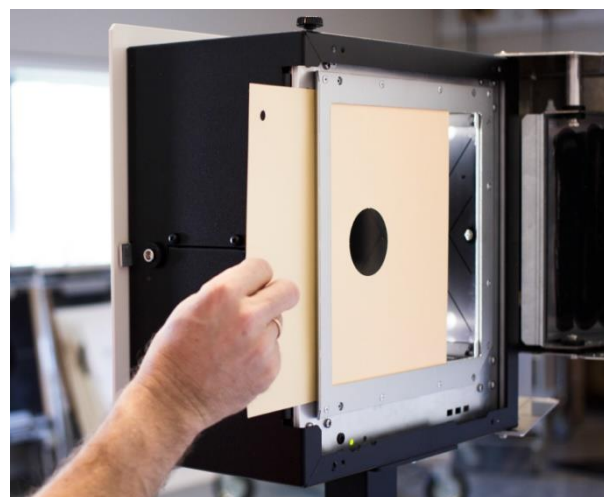
MEGA link 
ELECTRONIC SCORING SYSTEMS

Ingen slitedeler?

Takket være den optiske deteksjonen er behovet for gummi- eller papirbånd historie. Skiva fremstår som en tunnel – man skyter bare gjennom luft.

Det eneste man trenger er en enkel sikteblink, som kan skiftes enkelt og presist uten å åpne skiva. Skyter man bare i svarten, betyr dette ingen kostnader til forbruksmateriell. I tillegg slipper du all jobben med å skifte bånd, rengjøre, kontrollere, osv...

3D-Score er bekymringsfritt skivehold!



3D-Score 100 med Villreinfront



Frogn og Drøbak skl
12stk 3D-Score 100

Ikke bare en spennende skive!

3D-Score er selvfølgelig kompatibel med øvrig kvalitetsutstyr fra Megalink. Eksisterende baner på 10, 15, 25, 50 eller 100meter kan utvides med 3D-Score, enten ved siden av, eller innimellom andre skiver.

3D-Score i kombinasjon med vår kraftige og lyssterke fargemonitor gir deg tilgang på alt utstyr fra Megalink byr på av muligheter.



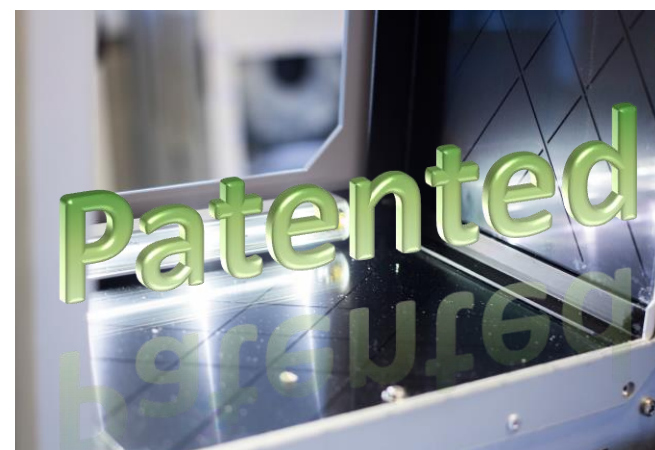
Skiveheis for
3D-Score
med integrert
Kulefang

Full kontroll i tre dimensjoner!

Ved hjelp av målinger i tre dimensjoner gir 3D-Score mye mer informasjon om skuddene enn tradisjonelle skivetyper. Siden vi kan måle retningen til kula gjennom skiva, er det enkelt å oppdage når noen skyter på feil skive, og standplassleder kan umiddelbart varsles. 3D-målingene gjør det også mulig å måle hastigheten til kula gjennom skiva – et uvurderlig verktøy for å kontrollere stabiliteten til våpenet.

Et vanlig problem for optiske skiver er at det er en liten avstand mellom deteksjonsplanet og skiveplanet (sikteblinken). Dette fører til feil i anvisningen og en kunstig endring av treffpunkt hvis skytteren flytter på seg fra skudd til skudd. Rent teknisk kalles dette for parallaksefeil. Takket være de tredimensjonale målingene er 3D-Score 100% fri for parallaksefeil, som den eneste optiske skivetyper på markedet.

Redundante sensorer i skiva gjør 3D-Score til vår mest robuste skivetype noensinne! Dette sikrer at skiva fungerer optimalt selv om den er full av støv eller brukes i krevende lysforhold – rett og slett idiotsikker!



Dette er skiva du har ventet på!

Megalink har fått patent på teknikken som muliggjør en slik type optisk skive. Vi måler i tre dimensjoner, med redundante målinger slik at skiva virker perfekt selv om deler av deteksjonen blir blokkert av støv, fluer eller hva det måtte være. Den er også robust ift ulike typer lys i skytehallen.

Kanskje viktigst av alt; før en trening eller et stevne er det bare å slå på og starte skytingen. Ingen behov for å kontrollere gummi før, eller underveis. Det er heller ikke behov for å hele tiden rengjøre sensorene for å sikre at skiva fungerer optimalt.