

ISSF-Zulassung
Phase 1

erteilt
Januar
2012



**Keine Papier-/Gummirollen
= geringe Betriebskosten**

WELTNEUHEIT

**Die erste Hybrid-Scheibe
für Druckluftwaffen
und Kleinkaliber**

Die Anlage für alle Bedürfnisse

Von der

Einzelanlage

mit eingebauter Digitalanzeige
(ohne zusätzliches Bedienungsgerät)

bis zum

**Vollausbau
einer Wettkampf-Anlage**

...alles ist möglich!

HYBRIDSCORE®

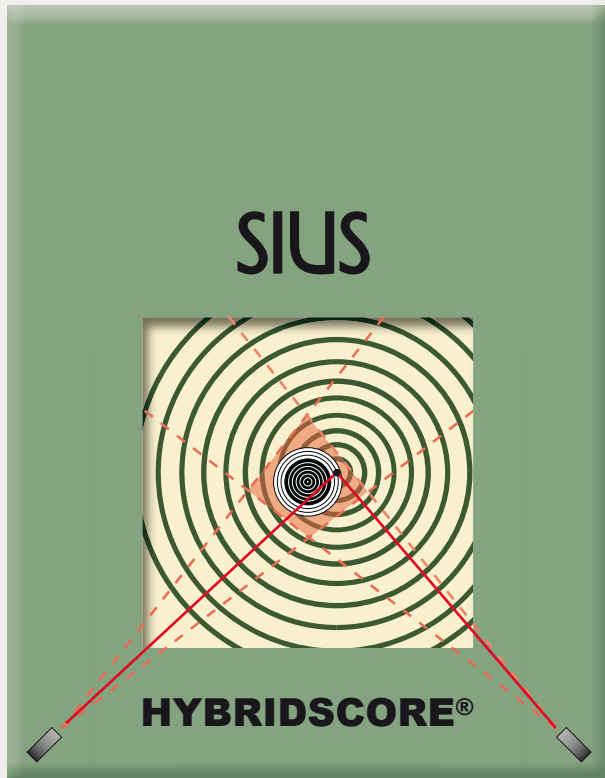
DIE SENSATION!
Unschlagbar in Preis/Leistung

- Hybrid-System (zweifach Pseudo-IR-Laser-Messung und akustische Messung)
- Berührungslose Messung in der Zielebene
- Kein Parallaxefehler
- Sensationelle unerreichte Genauigkeit
- Integrierte LED-Scheibenbeleuchtung
- Kein Verschleiss (keine Papier-/Gummirollen)
- Wetterfest, daher auch im Freien einsetzbar
- Weltweite Patentanmeldung
- Unschlagbares Preis-/Leistungsverhältnis



Nach jahrelanger Forschung und Entwicklung ist SIUS erneut ein Durchbruch gelungen – die erste Hybrid-Scheibe der Welt ist in Produktion!

HYBRIDSCORE®



Beim Durchflug durch die Zielscheibe wird die Kugel von zwei unabhängigen, gefahrlosen Pseudo-IR-Lasern berührungslos und verschleissfrei erfasst. Dank dieser Technologie wird das Projektil mit einer sensationellen Genauigkeit von wenigen Hunderstelmmillimetern geortet. Im äusseren Bereich der Zielfläche (entspricht der weissen Fläche bei der Zielscheibe für Luftpistolen) wird das Projektil von fünf unabhängigen Mikrofonen erfasst. Die Kombination dieser zwei Detektionsarten gibt der Scheibe ihr unschlagbares Preis-/Leistungsverhältnis.

Da die Messung in der Zielebene erfolgt, entsteht bei Schrägbeschuss kein Parallaxefehler. Eine LED-Scheibenbeleuchtung ist bereits eingebaut. Optional erhältlich ist ein entsprechender Kugelfang. Da die gesamte Elektronik versiegelt ist, kann die Scheibe nicht nur für Luftgewehr und Luftpistole, sondern auch im Freien für Kleinkalibergewehr verwendet werden. HYBRIDSCORE ist mit allen anderen SIUS-Anlagen (LON) kompatibel. Im Bedienungsgerät CU941 ist die gesamte Software für alle Schiessdisziplinen, Distanzen und Scheiben von 10 bis 300 Meter vorprogrammiert. Bestehende 10- und 50-Meter SIUS-Anlagen auf LON-Basis können daher durch einfaches Austauschen der Scheiben umgerüstet werden.

Technische Daten

Gerät	Masse B x H x T	Gewicht
Scheibe HYBRIDSCORE®	40 x 31 x 7.5 cm	5,8 kg

SIUS Wenn Zuverlässigkeit zählt...

SIUS AG | Im Langhag 1 | CH-8307 Effretikon | Schweiz

Tel. +41 52 354 60 60 | Fax +41 52 354 60 66

www.sius.com | admin@sius.com



Lieferant der gesamten Schiessstandelektronik sowie Shotgun für die Spiele in London



Official ISSF Result Provider
Weltweit einziges System mit ISSF- und DSB-Zulassung für alle Distanzen

