

Bedienungsanleitung

SCOTT USB

SHOOTING TRAINING SYSTEM

 **INDOOR**
SWISS SHOOTING AG

Indoor Swiss Shooting AG

Bischofszellerstrasse 72a

CH-9200 Gossau SG

T +41 71 380 00 10

shop@indoorswiss.ch

www.indoorswiss.ch

Lieferumfang Hardware

Zielscheibe 4- 12 m Einsatzdistanz
electronic Target

Optischer Sensor
optical Sensor

Befestigungsbänder für optischen Sensor

Scheiben-Controller USB

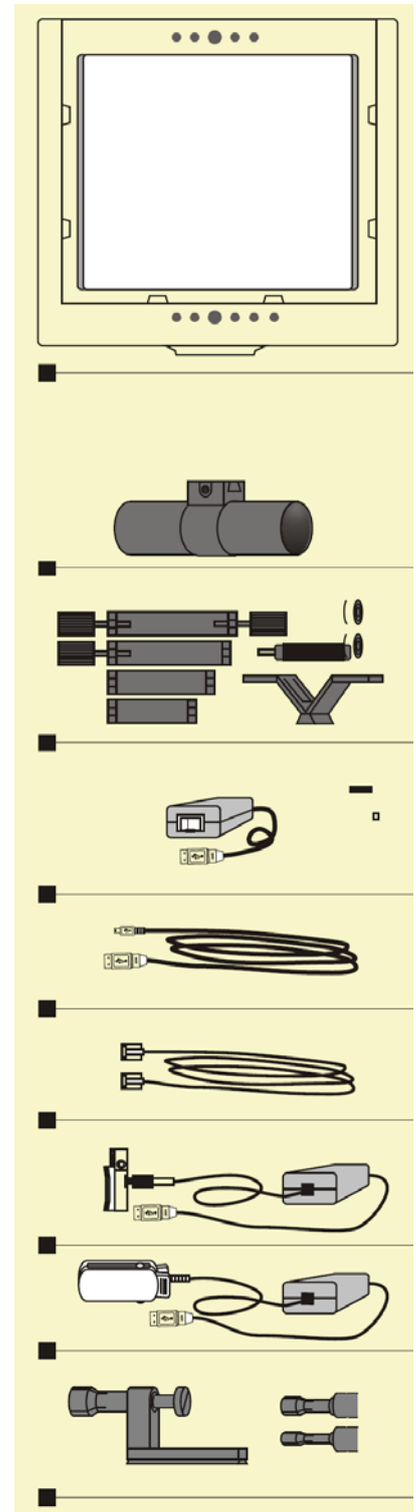
Verbindungskabel für optischen Sensor USB

Verbindungskabel Scheibe 12m

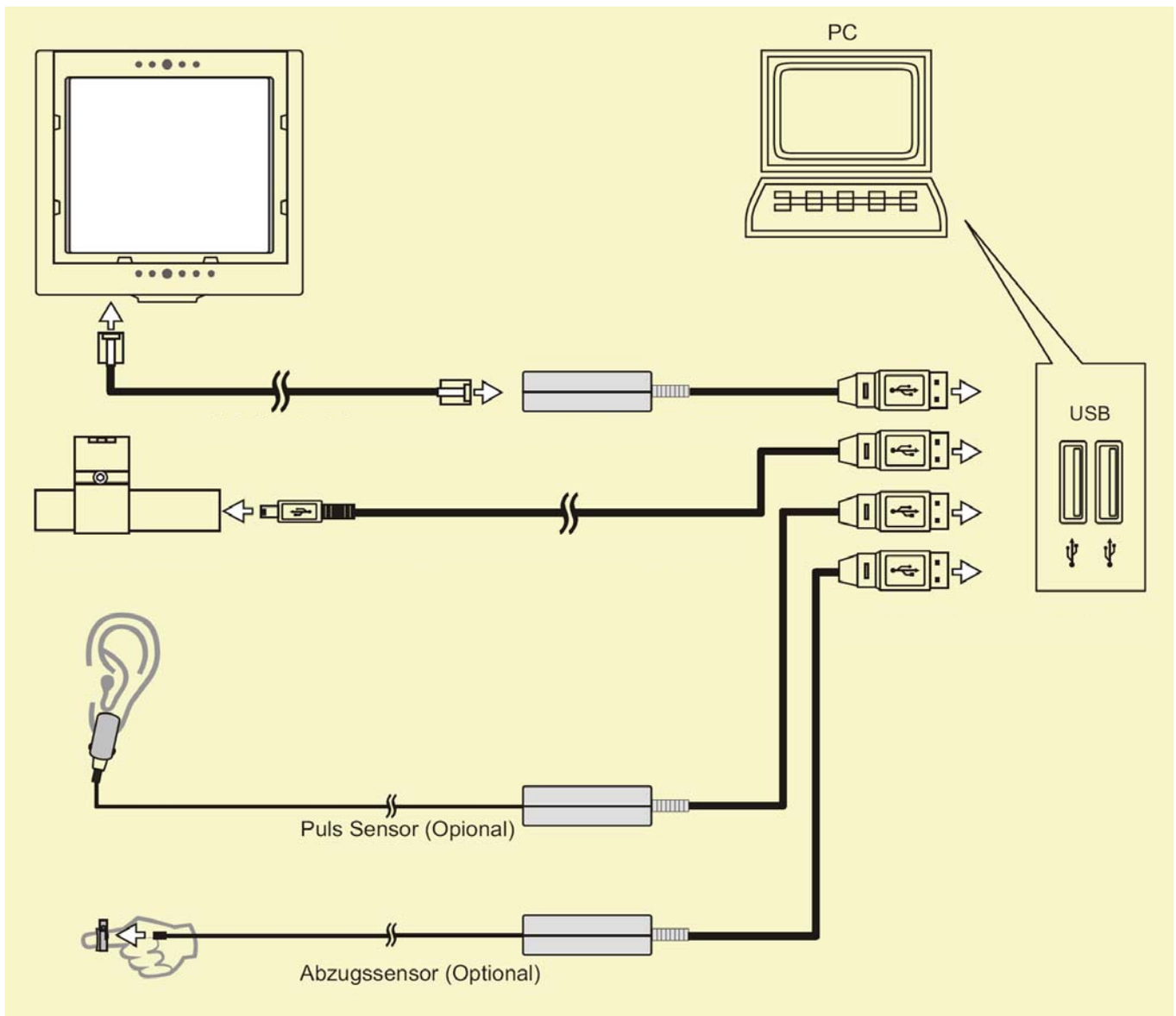
Abzugssensor - Trigger
(Optional)

Pulssensor
(noch nicht erhältlich)

Laufeinsätze für optischen Sensor
(Optional)



Verbindung



**erster Schritt nach Installation der Software:
Schliessen Sie Komponenten gemäss Schema zusammen!**

INDOOR SWISS SHOOTING AG

Bischofszellerstrasse 72a

CH-9200 Gossau SG

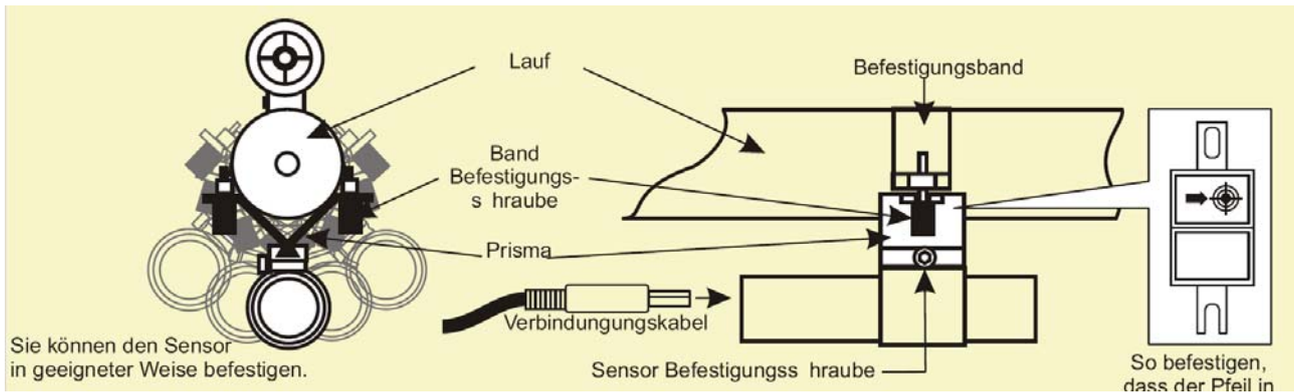
T +41 71 380 00 10 • F +41 71 380 00 15

info@indoorswiss.ch • www.indoorswiss.ch

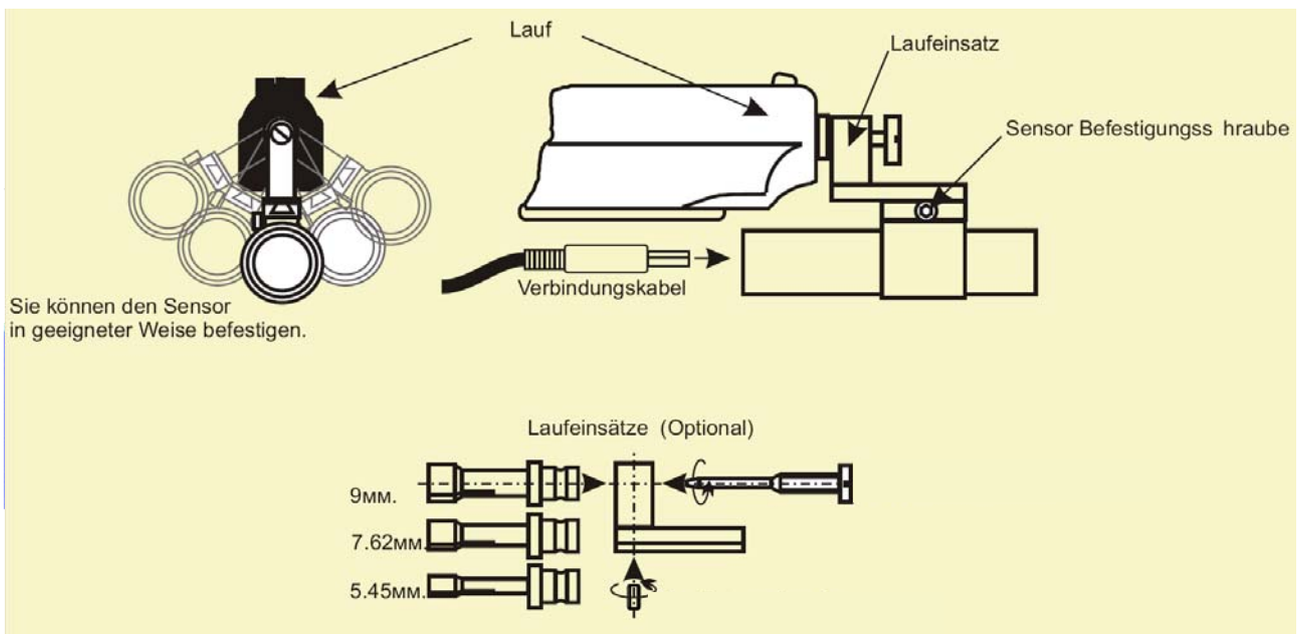
INDOOR
SWISS SHOOTING AG

Montage des Sensors

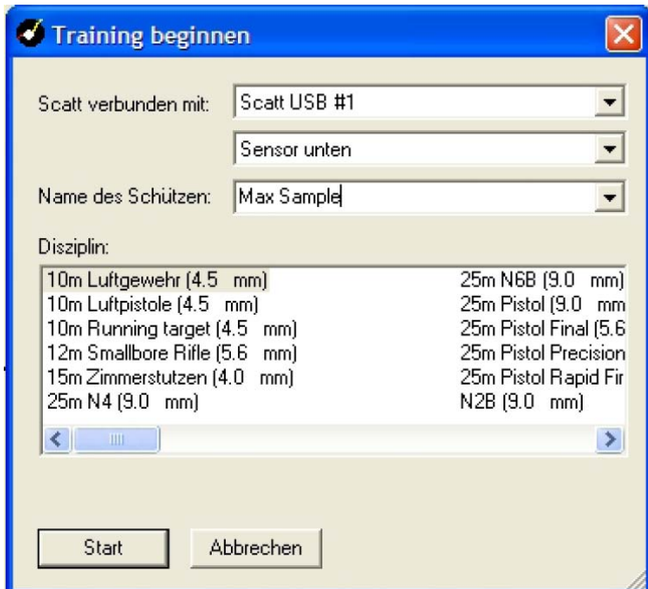
Montage mit Befestigungsbändern



Montage mit optionalen Laufeinsätzen



Training beginnen



nächster Schritt:

Notieren Sie den Namen des Schützen und wählen Sie die Scheibe aus!

Tipp:

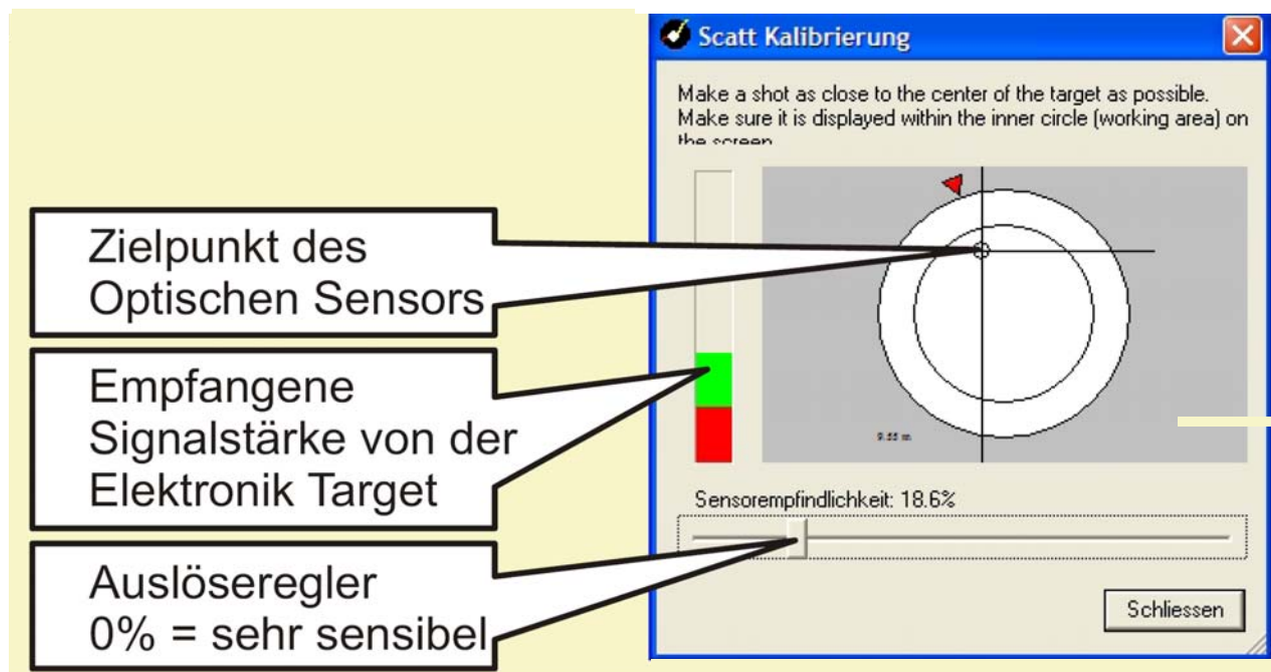
Da die Einschüsse massstäblich zum Kaliber dargestellt werden, empfiehlt es sich die 300m Disziplinen im Gewehr 50m Modus zu schiessen. Die Ansicht ist angenehmer und überschaubarer.

Tipp:

Um den Zündstift zu schonen, verwenden Sie bitte eine Pufferpatrone!

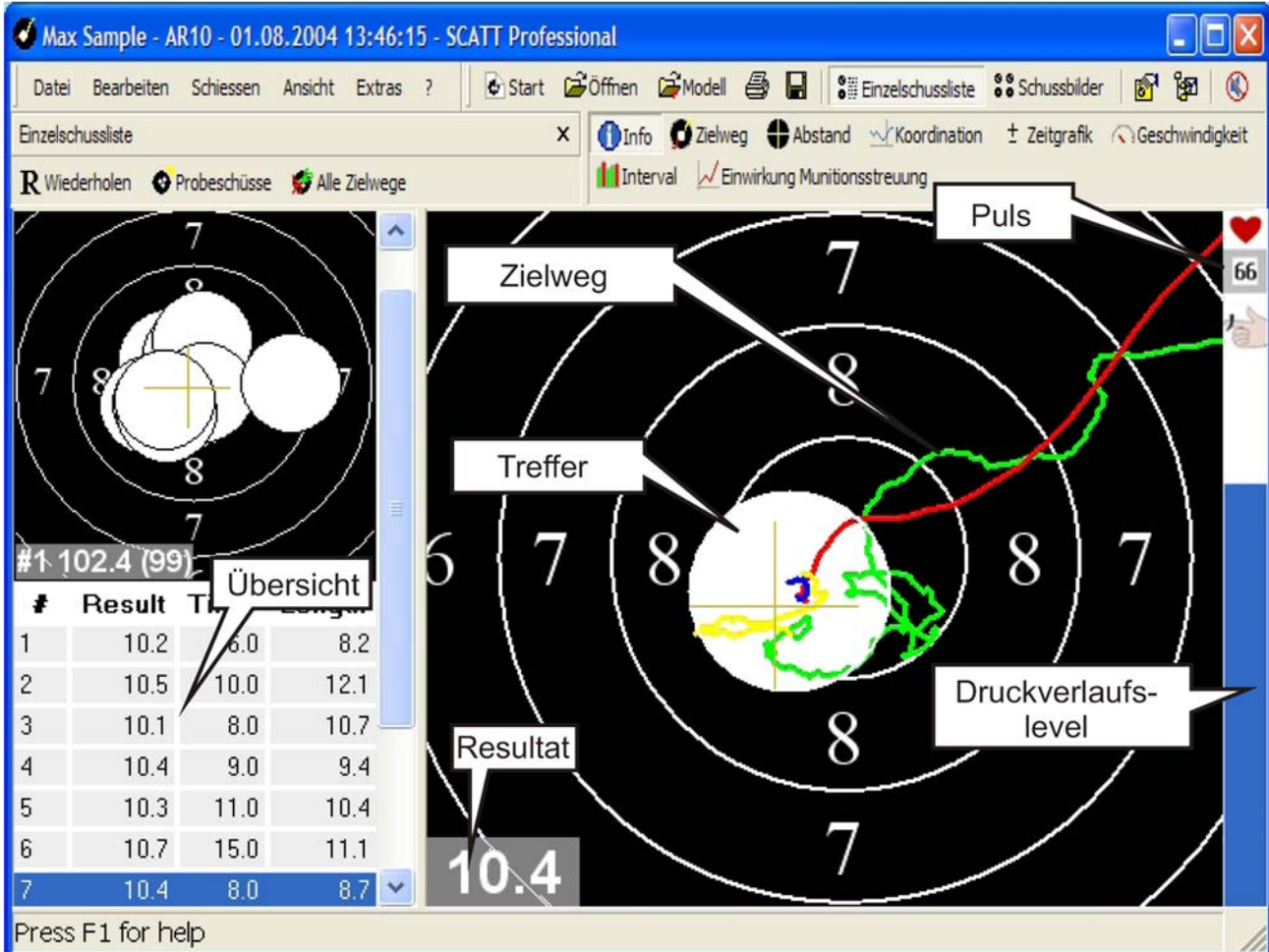
Justierung des Optischen Sensors

nächster Schritt:
Schiessen Sie einen Trockenschuss im Modus „Optischer Sensor einstellen“ unter dem Menu Schiessen!



Tipp:
Da die Einschüsse Massstäblich zum Kaliber dargestellt werden, empfiehlt es sich, die 300m Disziplinen im Gewehr 50m Modus zu schießen. Die Ansicht ist angenehmer und überschaubarer.

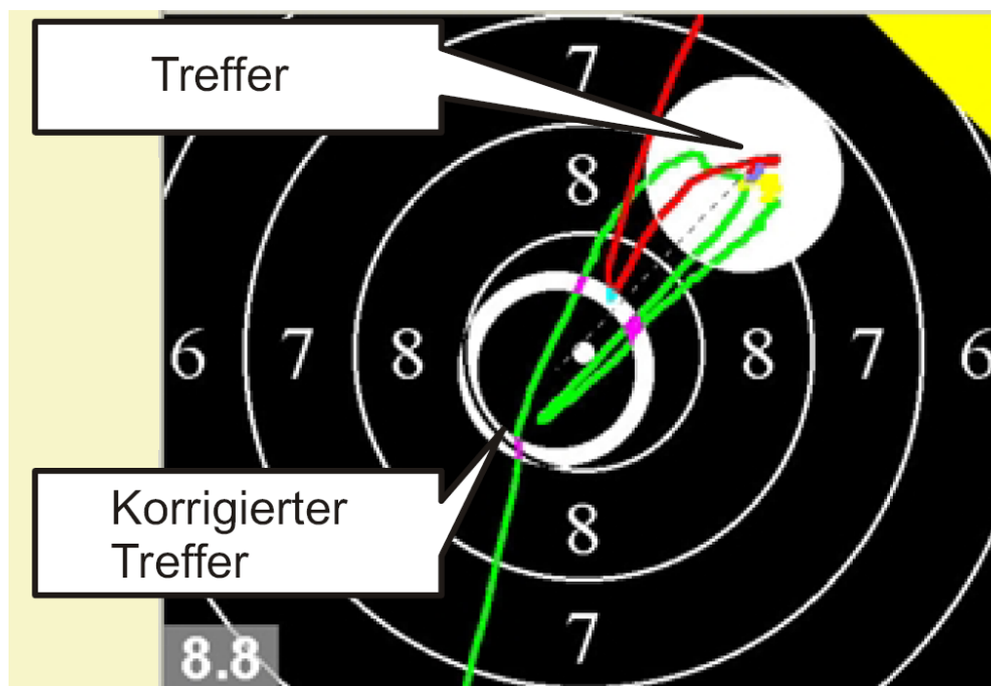
Programm Oberfläche



Linie grün	Zielweg
Linie gelb	letzte Sekunde vor dem Schuss
Linie blau	letzte 1/10 Sekunde vor dem Schuss
Linie rot	nach dem Schuss, Ausschlag

Nachjustieren / korrigieren der Trefferlage

Wenn Sie den aktuellen Schuss mit dem Mauszeiger greifen, können Sie die Trefferlage der nachfolgenden Schüsse in die gewünschte Richtung verschieben.



nächster Schritt:

Schiessen Sie die Probeschüsse und justieren Sie am Sportgerät oder mit der Maus!

Tipp:

Mit den Nummerntasten 1-9 können Sie die Scheibenansicht in den entsprechenden Wertungskreis zoomen.

INDOOR SWISS SHOOTING AG

Bischofszellerstrasse 72a

CH-9200 Gossau SG

T +41 71 380 00 10 • F +41 71 380 00 15

info@indoorswiss.ch • www.indoorswiss.ch

INDOOR
SWISS SHOOTING AG

Übersichtsfeld - alle Optionen dargestellt

#	Resultat	Zeit	10.0	10.5	10a0	10a5	Länge	
1	10.2	6.0	100%	67%	100%	82%	8.2	1.9
2	10.5	10.0	89%	31%	100%	50%	12.1	2.0
3	10.1	8.0	48%	3%	93%	39%	10.7	1.0
4	10.4	9.0	72%	19%	100%	75%	9.4	0.4
5	10.3	11.0	91%	58%	96%	68%	10.4	1.0
6	10.7	15.0	85%	34%	99%	51%	11.1	1.2
7	10.4	8.0	68%	41%	100%	58%	8.7	0.5
8	10.2	6.0	99%	62%	100%	80%	10.1	1.6
9	9.3	11.0	65%	39%	64%	46%	15.6	3.9
10	10.3	12.0	80%	17%	86%	43%	10.2	2.2
99	102.4	9.6	79%	37%	93%	59%	10.6	1.6

nächster Schritt:

Schiessen Sie Ihr Training und nehmen Sie sich Zeit, jeden Schuss in der automatischen Wiederholung anzusehen und mit Ihrem erlebten zu vergleichen!

Training oder einzelne Schüsse analysieren

nächster Schritt:
Wählen Sie sich durch die verschiedenen Menüpunkte und beurteilen Sie die Werte!

 Info	Welche Durchschnittswerte wurden erzielt?
 Geschwindigkeit	Wie ruhig ist das Haltevermögen? Wird unsorgfältig ausgelöst?
 Zeitgrafik	Wie viele Punkte hätte es 0.2 Sekunden vor dem Schuss gegeben? Reaktionszeit?
 Koordination	Mittelwert aus den vorgenannten Daten.
 Interval	Wurde der Rhythmus gehalten? Wurden grosse Pausen gemacht? Wann wurden die Pausen gemacht?
 Schussbilder	Wie ist die Form der Schussbilder? Auf welcher Seite sind die Ausreisser? Was kann verbessert werden?
 Modell	Welche Werte haben sich verbessert? Was macht der Trainingspartner anders?
 Alle Zielwege	Wird immer gleich eingefahren? Sind die roten Linien deckungsgleich? Wie gross ist das Haltevermögen?
	Welche Rückschlüsse drängen sich für das nächste Training auf?

Tipp:
 Beurteilen Sie ein Training nicht nur anhand er erreichten Punktzahl.
 Achten Sie auch auf die Geschwindigkeit, den Rhythmus und die Gleichmässigkeit der Schüsse.

Scatt Zubehör

Sie bekommen in unserem Shop sämtliches Zubehör. Selbstverständlich dürfen Sie uns auch für Installationshilfe und Reparaturen kontaktieren.



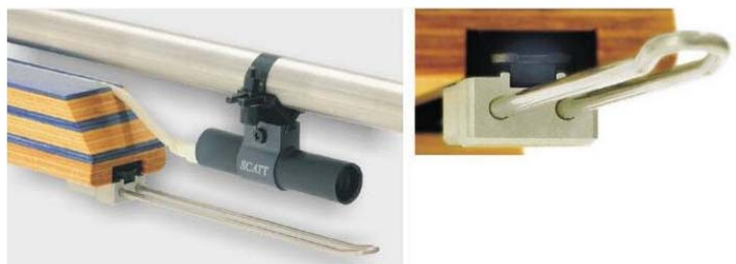
Scatt Trigger
- misst das Abzugsverhalten

Scatt Protect
- scharfes Lupitraining für Ungeübte



Scatt Case
Koffer mit individueller Einteilung

Scatt Sensor - Guard
Schutzbügel



Indoor Swiss Shooting AG
Bischofszellerstrasse 72a
9200 Gossau SG

Tel. +41 71 380 00 10
info@indoorswiss.ch
www.indoorswiss.ch



Unsere Öffnungszeiten:

Montag bis Donnerstag	08.00-12.00 Uhr	13.30-18.00 Uhr
Freitag	08.00-12.00 Uhr	13.30-19.00 Uhr
Samstag	09.00-13.00 Uhr	

