

SPRINT Vierkampf	Alters- klasse	JUGEND	AKTIVE	SENIOREN	männl.	weibl.	Start Nr.:
		[bis 18]	[ab 19]	[ab 50]	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	
		<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>			

Prüfungs-Teilnehmer/in

Hundeführer:

Verein/OG:

Name des Hundes:

Prüfungsdisziplin	Bewertung	max. Pkt.	erzielte Pkt.	Gesamt-Punkte
-------------------	-----------	-----------	---------------	---------------

Laufdisziplinen Sprint-Vierkampf: Ausgangspunktzahl 265

Hürdenlauf	1. Durchgang	Laufzeit Sek.	Fehlerpunkte	Quersumme	
Slalomlauf	1. Durchgang	Laufzeit Sek.	Fehlerpunkte	Quersumme	
Hindernislauf	1. Durchgang	Laufzeit Sek.	Fehlerpunkte	Quersumme	

Gesamtzeit (1/100)=>

=>>>

Zwischenergebnis (1/100) =

HINWEIS Startabstand Gundersen Methode
 $(\text{Laufzeit Team 2} - \text{Laufzeit Team 1}) * 10 * (\text{Streckenlänge}/1000) = \text{Startabstand in } 1/100$
 Das Ergebnis ist kfm. auf ganze Sekunden auf- oder abzurunden

1000m-Lauf CaniCross-Sprint: Ausgangspunktzahl + 75

Zwischenergebnis (1/100)

Laufzeit-messung	Zielzeit	Startzeit.	Laufzeit [hh:mm:ss]	Laufzeit in Sekunden	
------------------	----------	------------	---------------------	----------------------	--

Umrechnung Laufzeit in Punkte $\left(\frac{\text{"Zeit 1000m-Lauf in Sekunden"} * 1000}{\text{"tatsächliche Streckenlänge in Metern"}} \right) / 10 = \text{Punktzahl}$

Laufzeitsekunden	X	1000	/		
<input type="text"/>			(dividiert durch)		
Streckenlänge in Meter		10			
			=>	=>>>	

Platz **Endpunktzahl** =