



RennWeign / ETER

RENNSPORT. NEU. DENKEN. WIR HABEN VIEL GELERNT!





Servereinstellungen Sprintrennen

Kategorien	clouds	rain	random
very light	0,25	0,05	3
light	0,25	0,15	3
medium	0,2	0,25	3

Regenstatistik*1 Sprintrennen

60 Minuten Rennen					
Kategorien	full dry*2	mixed	full wet		
very light	98 - 99%	1 - 2%	0%		
light	<i>86 - 88%</i>	10 - 12%	~ 2 %		
medium	<i>73 - 75%</i>	22 - 24%	2 - 5 %		

*1 Eine niedrige Wahrscheinlichkeit bedeutet nicht, dass es nicht schon beim nächsten Rennen eintritt. Eine hohe Wahrscheinlichkeit ist keine Garantie für Regen

^{*2} Full Dry ist auch, wenn es kurz vor dem Rennen aufgehört hat zu regnen und die Strecke noch nass ist.

Wetter Kategorien



Strecke	Kategorie	Temperatur
Barcelona	VERY LIGHT	23
<u>Indianapolis</u>	VERY LIGHT	23
Kyalami	VERY LIGHT	22
Laguna Seca	VERY LIGHT	24
Monza	VERY LIGHT	22
Paul Ricard	VERY LIGHT	23
Cota	LIGHT	24
Hungaroring	LIGHT	23
<u>Imola</u>	LIGHT	23
Misano	LIGHT	23
Mount Panorama	LIGHT	24
Suzuka	LIGHT	18
Watkins Glen	LIGHT	20
Zandvoort	LIGHT	20
Zolder	LIGHT	20
Brands Hatch	MEDIUM	20
Donington	MEDIUM	<i>1</i> 9
Silverstone	MEDIUM	20
Snetterton	MEDIUM	20
Oulton Park	MEDIUM	20
Nürburgring	MEDIUM	21
Spa Francorchamps	MEDIUM	20

Allen Strecken wurde von uns eine Kategorie und eine Temperatur* zugeordnet. Daraus ergeben sich die Wettereinstellungen für den Server.

Attention!

This website is **not a prediction** for the weather of your race, it is merely a example of what the weather might be like. The weather of your race will always be random but similar to these results.

^{*} Die Temperatur ist die Durchschnittstemperatur über 24 Stunden. Wie stark die tatsächliche Temperatur auf der Strecke hiervon unterscheidet, hängt von der tatsächlichen Wolkendecke sowie von der Strecke ab.