© Dr. Marquardt GmbH Diese Trainingspläne sind urheberrechtlich geschützt. Nachdruck oder Vervielfältigung sind verboten.

TRAININGSPLAN WIEDEREINSTEIGER 0 AUF 80 KM PRO WOCHE



Ungefähre 10 km-Bestzeit: 01:10 Std.

Intensitätssteuerung: Pace

Wie funktioniert Ihr Trainingsplan?

- → Dieser Trainingsplan ist gezielt für Wiedereinsteiger, die nach Verletzungspausen sich allmählich wieder an höhere Laufbelastungen herantasten möchten. Hierfür sollten Sie sich zwischen 8 und 12 Wochen Zeit nehmen. Somit vermeiden Sie sicher erneute Verletzungen.
- ✓ Um erneuten Überlastungen vorzubeugen, wurde der Laufumfang von Woche zu Woche um maximal 10 % gesteigert. Damit stellen wir sicher, dass sich Ihre Muskeln, Sehnen und Bänder in kleinen Schritten wieder an die frühere, höhere Belastungen gewöhnen können.
- Zur optimalen und nachhaltigen Vorbereitung auf höhere Belastungsumfänge haben wir für Sie wöchentlich zwei Athletik- und Koordinationsblöcke vorgesehen.
- ∠ Zur vorsichtigen Gewöhnung an die Laufbelastung nach Ihrer Verletzungspause finden alle Trainingseinheiten zunächst im GA1- bzw. GA1/2-Trainingsbereich statt. Höhere Trainingsintensitäten und damit Intervall- und Tempotraining sind zum jetzigen Zeitpunkt noch nicht sinnvoll.

Ihre Trainingsbereiche

Ihr professionelles Lauftraining findet in unterschiedlichen Intensitätsbereichen statt. Nur durch den steten Wechsel dieser Intensitäten kann Ihre Form optimal aufgebaut werden. In dieser Tabelle finden Sie einen Überblick über die Trainingsbereiche.

Im Trainingsplan selbst sind bei jeder Trainingseinheit der Trainingsbereich und die Prozentwerte vom Maximalpuls angegeben.

Trainingsbereiche	Ziel des Trainings	Herzfrequenz
REKOM Regeneration	→ Nur zur Regeneration nach hartem Training, gerne auch Schwimmen und Radfahren.	< 65% Hf _{max}
GA 1 Fettstoffwechsel	→ Fettstoffwechseltraining für die Langzeitausdauer und einen ökonomischen Stoffwechsel.	65 - 75% Hf _{max}
GA1/2 Ausdauer	→ Grundlagenausdauertrainingsbereich. Hier trainieren Sie Herzkreislaufsystem und Muskulatur für den Wettkampf.	75 - 85% Hf _{max}
GA 2 Tempo	→ Tempotraining für die Entwicklung der Wettkampf- geschwindigkeit in Intervallform und in Form von Tempodauerläufen.	85 - 95% Hf _{max}
WSA Wettkampf	→ Wettkampfspezifisches Ausdauertraining im Spitzen- bereich, das besonders für kurze Wettkampfstrecken unter 10 km von Bedeutung ist.	95 - 100% Hf _{max}

© **Dr. Marquardt GmbH** Diese Trainingspläne sind urheberrechtlich geschützt. Nachdruck oder Vervielfältigung sind verboten.

TRAININGSPLAN WIEDEREINSTEIGER 0 AUF 80 KM PRO WOCHE

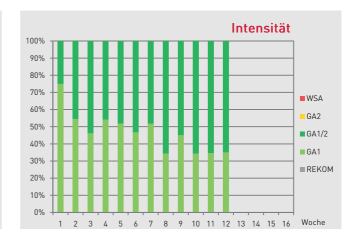


Ungefähre 10 km-Bestzeit: 01:10 Std.

Intensitätssteuerung: Pace

Ihr Trainingsplan im Überblick





Ihre Trainingseinheiten

Zur vorsichtigen Gewöhnung an erneut höhere Laufbelastungen nach Ihrer Verletzungspause enthält dieser Trainingsplan ausschließlich Dauer- und Fettstoffwechselläufe. Hierbei ist die orthopädische Belastung am Geringsten. Haben Sie also noch etwas Geduld, bis Sie wieder Intervall- und Tempotraining durchführen. Die MARQUARD RUNNING®-Trainingspläne für Läufer enthalten selbstverständlich wöchentlich Tempoeinheiten, um Sie wieder fit für den nächsten Wettkampf zu machen.

Fettstoffwechsellauf

Niedrige Intensität (GA1), lange Dauer. So trainieren Sie gezielt Ihren Fettstoffwechsel. Steigern Sie diesen Effekt, indem Sie diesen Lauf so oft wie möglich morgens vor dem Frühstück nüchtern absolvieren.

Dauerlauf

Dauerläufe im GA 1/2 trainieren Ihr Herz-Kreislauf-System und Ihre Grundlagenausdauer. Das Basistraining eines jeden Langstrecklers.

marquardt running°

Ungefähre 10 km-Bestzeit: 01:10 Std.

Intensitätssteuerung: Pace

Ihre Athletikübungen

Neben dem Lauftraining ist ebenso ein regelmäßiges Athletiktraining wichtig, um effektiv und langfrisitg erneuten Verletzungen vorzubeugen. Mit 2 x 60 Min verletzungsspezifischen Athletikübungen

Verletzungsspezifischer Athletikhlock

Je nach Verletzung (Knie, Schienbeinkante, Achillessehne oder Fuß, etc.) haben wir für Sie einen entsprechenden Übungsblock mit gezielten Kraft- und Koordinationsübungen auf www.marquardt-running.com bereitgestellt. Damit gelingt es Ihnen leichter, einer erneuten Überlastung vorzubeugen.

und 3 kurzen verletzungsspezifischen Stretching und Blackrolltrainingseinheiten wird es Ihnen gelingen Ihren nächsten Wettkampf in der geplanten Zeit zu absolvieren.

Stretching & Blackroll

Stretching und Blackroll sind die optimale Pflege für Muskeln und Faszien. So regenerieren Sie schneller und sind seltener verletzt.
Natürlich gibt es je nach Verletzung unterschiedliche Übungsserien , die wir Ihnen zur Anwendung innerhalb dieses Trainingsplans auf www.marquardt-running.com bereitgestellt haben.



→ Ihre Übungsserien zu Ihrem Trainingsplan finden Sie ganz einfach auf:

www.marquardt-running.com

oder in der Laufbibel von Dr. Marquardt.



"Ich mache Sie schneller."

Laufexperte Dr. Matthias Marquardt

Das MARQUARDT RUNNING® -Team wünscht Ihnen bei Ihren sportlichen Zielen viel Erfolg und gesundes Gelingen.



Haftungsausschluss

Die Verwendung der von MARQUARDT RUNNING® vertriebenen Trainingspläne erfolgt auf eigene Gefahr. Für die Nutzung der Trainingspläne sollte die internistische und orthopädische Sportgesundheit des Traininerenden vor der Aufnahme des Trainings durch einen Arzt attestiert worden sein. Bei den Trainingsplänen, die gezielt für die Wiederaufnahme des Trainings nach Verletzungen konzipiert wurden, sollte die Wiederaufnahme des Trainings mit dem behandelnden Arzt abgesprochen werden. Beim Auftreten von Schmerzen, Unwohlsein, Übelkeit, ungewöhnlich hohen Pulswerten oder anderen Störungen muss das Training sofort unterbrochen und ein Arzt aufgesucht werden.

Die Trainingspläne sind für den durchschnittlichen, erwachsenen Sportler konzipiert. Dabei stützen sich die Trainingsempfehlungen und Eingangsvoraussetzungen für die jeweiligen Trainingspläne auf sportwissenschaftliche Erkenntnisse und allgemeine Erfahrungswerte. Besteht Zweifel daran, ob der Trainingsplan für den Trainierenden geeignet ist, sollte das Training durch eine sportmedizinische Beratung individuell an Leistungsfähigkeit, Alter, Kondition und medizinische Gegebenheiten angepasst werden.

Trainingsplan 0 auf 80 km pro Woche



Woche 1						
Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag
	→ Verletzungs- spezifischer Athletikblock 01:00 Std.	→ Dauerlauf 10 km 08:00 Min./km (7,5 km/h) Dauer: 01:29 Std.		→ Verletzungs- spezifischer Athletikblock 01:00 Std.		→ Fettstoffwechsel- lauf 12 km 08:00 Min./km [7,5 km/h]
	→ Dauerlauf 8 km 08:00 Min./km (7,5 km/h) Dauer: 01:11 Std.	→ Stretching & Blackroll 00:15 Std.		→ Dauerlauf 10 km 07:47 Min./km (7,7 km/h) Dauer: 01:17 Std.		Dauer: 01:47 Std. Stretching & Blackroll 00:15 Std.
	→ Stretching & Blackroll 00:15 Std.			→ Stretching & Blackroll 00:15 Std.		

Sie sind diese Woche 40 km gelaufen und haben 08:47 Stunden trainiert.

Woche 2						
Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag
	→ Verletzungs-	→ Dauerlauf		→ Verletzungs-		→ Fettstoffwechsel-
	spezifischer	10 km		spezifischer		lauf
	Athletikblock	08:00 Min./km (7,5		Athletikblock		14 km
	01:00 Std.	km/h)		01:00 Std.		08:00 Min./km (7,5
		Dauer: 01:29 Std.				km/h)
	→ Dauerlauf			→ Dauerlauf		Dauer: 02:05 Std.
	8 km	→ Stretching &		12 km		
	07:47 Min./km (7,7	Blackroll		07:47 Min./km (7,7		→ Stretching &
	km/h)	00:15 Std.		km/h)		Blackroll
	Dauer: 01:02 Std.			Dauer: 01:33 Std.		00:15 Std.
	→ Stretching &			→ Stretching &		
	Blackroll			Blackroll		
	00:15 Std.			00:15 Std.		

Sie sind diese Woche 44 km gelaufen und haben 09:10 Stunden trainiert.

Woche 3						
Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag
	→ Verletzungs- spezifischer Athletikblock 01:00 Std.		→ Dauerlauf 8 km 07:47 Min./km (7,7 km/h) Dauer: 01:02 Std.	→ Verletzungs- spezifischer Athletikblock 01:00 Std.	→ Fettstoffwechsel- lauf 12 km 08:00 Min./km (7,5 km/h)	
	→ Dauerlauf 6 km 07:47 Min./km [7,7 km/h] Dauer: 00:46 Std.		→ Stretching & Blackroll 00:15 Std.		Dauer: 01:47 Std. → Stretching & Blackroll 00:15 Std.	
	→ Stretching & Blackroll 00:15 Std.					

Sie sind diese Woche 26 km gelaufen und haben 06:21 Stunden trainiert.

© **Dr. Marquardt GmbH** Diese Trainingspläne sind urheberrechtlich geschützt. Nachdruck oder Vervielfältigung sind verboten.

Trainingsplan 0 auf 80 km pro Woche



Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag
	→ Verletzungs-	→ Dauerlauf	1	→ Verletzungs-		→ Fettstoffwechsel-
	spezifischer	10 km		spezifischer		lauf
	Athletikblock	08:00 Min./km (7,5		Athletikblock		16 km
	01:00 Std.	km/h)		01:00 Std.		08:00 Min./km (7,5
		Dauer: 01:29 Std.				km/h)
	→ Dauerlauf			→ Dauerlauf		Dauer: 02:23 Std.
	10 km	→ Stretching &		12 km		
	07:47 Min./km (7,7	Blackroll		07:47 Min./km (7,7		→ Stretching &
	km/h)	00:15 Std.		km/h)		Blackroll
	Dauer: 01:17 Std.			Dauer: 01:33 Std.		00:15 Std.
	→ Stretching &			→ Stretching &		
	Blackroll			Blackroll		
	00:15 Std.			00:15 Std.		

Sie sind diese Woche 48 km gelaufen und haben 09:44 Stunden trainiert.

Woche 5						
Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag
	→ Verletzungs- spezifischer Athletikblock 01:00 Std.	→ Dauerlauf 10 km 08:00 Min./km (7,5 km/h) Dauer: 01:29 Std.		→ Verletzungs- spezifischer Athletikblock 01:00 Std.		→ Fettstoffwechsel- lauf 18 km 08:00 Min./km (7,5 km/h)
	→ Dauerlauf 12 km 07:47 Min./km (7,7 km/h) Dauer: 01:33 Std.	→ Stretching & Blackroll 00:15 Std.		→ Dauerlauf 14 km 07:47 Min./km (7,7 km/h) Dauer: 01:48 Std.		Dauer: 02:41 Std. Stretching & Blackroll 00:15 Std.
	→ Stretching & Blackroll 00:15 Std.			→ Stretching & Blackroll 00:15 Std.		

Sie sind diese Woche 54 km gelaufen und haben 10:33 Stunden trainiert.

Woche 6								
Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag		
	→ Verletzungs- spezifischer Athletikblock 01:00 Std.	→ Dauerlauf 8 km 07:47 Min./km (7,7 km/h) Dauer: 01:02 Std. → Stretching & Blackroll 00:15 Std.		→ Verletzungs- spezifischer Athletikblock 01:00 Std. → Dauerlauf 8 km 07:47 Min./km (7,7 km/h) Dauer: 01:02 Std. → Stretching & Blackroll 00:15 Std.	→ Fettstoffwechsel- lauf 14 km 08:00 Min./km [7,5 km/h] Dauer: 02:05 Std. → Stretching & Blackroll 00:15 Std.			

Sie sind diese Woche 30 km gelaufen und haben 06:55 Stunden trainiert.

Trainingsplan 0 auf 80 km pro Woche



Woche 7						
Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag
	→ Verletzungs- spezifischer Athletikblock 01:00 Std.	→ Dauerlauf 10 km 07:47 Min./km (7,7 km/h) Dauer: 01:17 Std.		→ Verletzungs- spezifischer Athletikblock 01:00 Std.		> Fettstoffwechsel- lauf 20 km 08:00 Min./km [7,5 km/h]
	→ Dauerlauf 12 km 07:47 Min./km (7,7 km/h) Dauer: 01:33 Std.	→ Stretching & Blackroll 00:15 Std.		→ Dauerlauf 16 km 07:47 Min./km (7,7 km/h) Dauer: 02:04 Std.		Dauer: 02:59 Std. Stretching & Blackroll 00:15 Std.
	→ Stretching & Blackroll 00:15 Std.			→ Stretching & Blackroll 00:15 Std.		

Sie sind diese Woche 58 km gelaufen und haben 10:55 Stunden trainiert.

Woche 8					_	
Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag
	→ Verletzungs-	→ Dauerlauf	1	→ Verletzungs-		→ Fettstoffwechsel-
	spezifischer	14 km		spezifischer		lauf
	Athletikblock	07:42 Min./km (7,8		Athletikblock		22 km
	01:00 Std.	km/h)		01:00 Std.		08:00 Min./km (7,5
		Dauer: 01:47 Std.				km/h)
	→ Dauerlauf			→ Dauerlauf		Dauer: 03:17 Std.
	12 km	→ Stretching &		16 km		
	07:42 Min./km (7,8	Blackroll		07:47 Min./km (7,7		→ Stretching &
	km/h)	00:15 Std.		km/h)		Blackroll
	Dauer: 01:32 Std.			Dauer: 02:04 Std.	I	00:15 Std.
	→ Stretching &			→ Stretching &		
	Blackroll			Blackroll		
	00:15 Std.			00:15 Std.		

Sie sind diese Woche 64 km gelaufen und haben 11:41 Stunden trainiert.

Woche 9							
Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag	
	→ Verletzungs- spezifischer Athletikblock 01:00 Std. → Dauerlauf 10 km		→ Dauertauf 12 km 07:47 Min./km (7,7 km/h) Dauer: 01:33 Std. → Stretching &	→ Verletzungs- spezifischer Athletikblock 01:00 Std.		→ Fettstoffwechsel- lauf 18 km 08:00 Min./km (7,5 km/h) Dauer: 02:41 Std.	
	07:47 Min./km (7,7 km/h) Dauer: 01:17 Std. → Stretching & Blackroll 00:15 Std.		Blackroll 00:15 Std.			→ Stretching & Blackroll 00:15 Std.	

Sie sind diese Woche 40 km gelaufen und haben 08:17 Stunden trainiert.

Trainingsplan 0 auf 80 km pro Woche



Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag
	→ Verletzungs-	→ Dauerlauf	→ Dauerlauf	1	→ Verletzungs-	→ Fettstoffwechsel-
	spezifischer	12 km	14 km		spezifischer	lauf
	Athletikblock	07:42 Min./km (7,8	07:42 Min./km (7.8		Athletikblock	24 km
	01:00 Std.	km/h)	km/h)		01:00 Std.	08:00 Min./km (7,5
		Dauer: 01:32 Std.	Dauer: 01:47 Std.			km/h)
	→ Dauerlauf		•	•	→ Dauerlauf	Dauer: 03:35 Std.
	10 km	→ Stretching &	→ Stretching &		10 km	
	07:42 Min./km (7,8	Blackroll	Blackroll		07:42 Min./km (7,8	→ Stretching &
	km/h)	00:15 Std.	00:15 Std.		km/h)	Blackroll
	Dauer: 01:16 Std.				Dauer: 01:16 Std.	00:15 Std.
		•				•
	→ Stretching &				→ Stretching &	
	Blackroll				Blackroll	
	00:15 Std.				00:15 Std.	

Sie sind diese Woche 70 km gelaufen und haben 12:44 Stunden trainiert.

Woche 11						
Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag
	→ Verletzungs- spezifischer Athletikblock 01:00 Std. → Dauerlauf 10 km 07:42 Min./km (7,8 km/h) Dauer: 01:16 Std. → Stretching & Blackroll 00:15 Std.	→ Dauerlauf 13 km 07:42 Min./km (7,8 km/h) Dauer: 01:40 Std. → Stretching & Blackroll 00:15 Std.	→ Dauerlauf 16 km 07:42 Min./km (7,8 km/h) Dauer: 02:03 Std. → Stretching & Blackroll 00:15 Std.		→ Verletzungs- spezifischer Athletikblock 01:00 Std. → Dauerlauf 10 km 07:42 Min./km (7,8 km/h) Dauer: 01:16 Std. → Stretching & Blackroll 00:15 Std.	→ Fettstoffwechsel- lauf 26 km 08:00 Min./km (7,5 km/h) Dauer: 03:53 Std. → Stretching & Blackroll 00:15 Std.

Sie sind diese Woche 75 km gelaufen und haben 13:25 Stunden trainiert.

Woche 12						
Montag	Dienstag	Mittwoch	Donnerstag	Freitag	Samstag	Sonntag
	→ Verletzungs- spezifischer Athletikblock 01:00 Std. → Dauerlauf 12 km 07:42 Min./km (7,8 km/h) Dauer: 01:32 Std. → Stretching & Blackroll 00:15 Std.	→ Dauerlauf 12 km 07:42 Min./km (7,8 km/h) Dauer: 01:32 Std. → Stretching & Blackroll 00:15 Std.	→ Dauerlauf 16 km 07:42 Min./km (7,8 km/h) Dauer: 02:03 Std. → Stretching & Blackroll 00:15 Std.		→ Verletzungs- spezifischer Athletikblock 01:00 Std. → Dauerlauf 12 km 07:42 Min./km [7,8 km/h] Dauer: 01:32 Std. → Stretching & Blackroll 00:15 Std.	→ Fettstoffwechsellauf 28 km 08:00 Min./km (7,5 km/h) Dauer: 04:11 Std. → Stretching & Blackroll 00:15 Std.

Sie sind diese Woche 80 km gelaufen und haben 14:06 Stunden trainiert.