



[PM] Indoor-Training auf dem nächste Level! Erlebe mit dem neuen [Tacx NEO 3M](#) ein faszinierend realistisches Fahrgefühl.

Winterzeit! Wer nicht gerade in den Süden geflohen ist, tauscht Fahrten bei Usselwetter gegen den heimischen *pain cave* aus. Zwiften boomt. Auch nach Corona. Doch auch für das Standradeln benötigt man gutes Material. Wie passend launchte Garmin seinen neusten High-End Indoor-Trainer: den [TACX® NEO 3M](#).

Motion Plates für realistisches Fahrgefühl



Der neue High-End Indoor-Trainer aus dem Hause **Garmin** kombiniert multidirektionale Bewegung mit einzigartiger NEO-Technologie für ein faszinierend realistisches Fahrgefühl. Wer immer noch meint, „Standradeln“ sei öde, hat noch nie mit dem **TACX® NEO 3M** trainiert!

Die **integrierten Motion Plates** ermöglichen ein komfortableres und realistischeres Fahrgefühl. Wie draußen auf dem Bike, wird jede Bewegung auf das eingespannte Rad übertragen. Training nicht nur für Beine und Lunge, sondern nun ein Ganzkörper-Workout.

Nie mehr schnödes Standgeradel!

Herzstück des Tacx NEO 3M ist die Bremseinheit mit **NEO-Technologie**, bestehend aus einer **magnetischen Motorbremse** mit **32 Neodym Magneten** und **virtuellem Schwungrad**, welche verschiedene Untergründe sowie Steigungen und Abfahrten simuliert. Ein großer Vorteil der Bremseinheit ist, dass sie auf einen Riemen verzichtet und somit eine Geräuschquelle und ein kritisches Verschleißteil eliminiert.

Die **Motorbremse** funktioniert zudem ähnlich wie ein Dynamo und erzeugt beim Fahren Strom. Für Road Feel werden die Neodym Magnete der Bremseinheit während der Fahrt individuell angesteuert, um Untergründe wie Kopfsteinpflaster oder Gravel zu simulieren.

Indoor wie Outdoor

Verantwortlich für das faszinierend realistische Fahrgefühl ist neben der NEO-Technologie auch die multidirektionale Bewegung. Die **integrierten Motion Plates** ermöglichen eine Längsbewegung nach vorne und hinten, was ein Gefühl wie beim Fahren draußen bietet. Verbessert wurde dank **neuem Rahmendesign** auch die seitliche Beweglichkeit des Trainers, was vor allem das **Fahren im Wiegetritt** verbessert. Die statische Sitzposition auf herkömmlichen Indoor-Trainern kann außerdem häufig zu Sitz- oder Rückenproblemen führen.

Die dank der **multidirektionalen Bewegungen variable Sitzposition**, kann solchen Problemen



vorbeugen. Durch die individuelle Ansteuerung der einzelnen Magnete können mithilfe des virtuellen Schwungrads verschiedene Untergründe wie Kopfsteinpflaster und Gravel sowie Steigungen bis zu 25 % simuliert werden.



AKTIVIERE UND DEAKTIVIERE DIE INTEGRIERTEN MOTION PLATES



FAHRE AUF REALISTISCHEN UNTERGRÜNDE WIE KOPFSTEINPFLASTER ODER GRAVEL¹



TRAINIERE AUF SIMULIERTEN ANSTIEGEN VON BIS ZU 25%



PRÄZISE MESSGENAUIGKEIT VON <1% BEI LEISTUNG UND TRITTFREQUENZ



SOFORT EINSATZBEREIT MIT EINER VORINSTALLIERTEN 11-FACH KASSETTE



GEEIGNET FÜR EXPLOSIVE SPRINTS MIT BIS ZU 2.200 WATT

Mit dem TACX® NEO 3M Potential ausschöpfen!

Dynamic Inertia stellt die Massenträgheit dynamisch in Abhängigkeit des Gewichts des Fahrenden, der Geschwindigkeit und der Steigung nach. Mit einer Messgenauigkeit von < 1 % wurde die Messgenauigkeit im Vergleich zum Vorgänger NEO 2T beim NEO 3M nochmals verbessert.

Zudem ist sie über ein größeres Leistungsspektrum verfügbar. Mit einer **maximalen Leistung von 2.200 Watt** ist der Indoor-Trainer für jedes Indoor-Erlebnis gewappnet.

Immer next Level

Um das volle Potential auszuschöpfen, lohnt der Blick in die **Tacx Training App**. Hier lassen sich Trainingspläne erstellen, auf hochwertige Trainingsvideos aus der ganzen Welt zugreifen oder an Trainingsfahrten mit WorldTour-Profitteams teilnehmen. Zudem kann man via GroupRides weltweit mit Freundinnen und Freunden in Kontakt treten und gemeinsam die schönsten Strecken und Orte auf der ganzen Welt erleben. **Beim Kauf eines TACX NEO 3M ist ein kostenloses, dreimonatiges Premium-Abonnement enthalten.**

Zusätzlich zur Tacx Training App lässt sich der Trainer mit anderen beliebten Apps wie TrainerRoad oder Zwift verbinden, dort Aktivitäten aufzeichnen und sämtliche Daten in die **Garmin Connect App** hochladen.

Alleine oder gemeinsam: **Immer next level!**

=> Fragen? [Schau gerne ins Handbuch](#) oder frag beim [Garmin Support](#).

TACX® NEO 3M



Geeignet für: kompatibel für alle Rahmentypen (Adapter und

[Bundles](#) beachten!)

Größen: B 630 x L 800 mm x H 595 mm (24.8-Zoll x 31.5-Zoll x 23.4-Zoll)

Gewicht: 23,6 kg



Preis: 1.999,99 € (inkl. MwSt; ggf. zzgl. Versandkosten)

Verfügbarkeit: ab Mitte Dezember 2023

Artikelnummer: 010-02808-61

EAN: 8714895071817

Lieferumfang TACX® NEO 3M

- Tacx® NEO 3M-Trainer mit vorinstallierter SHIMANO/SRAM 11-fach Kassette
- Vorderradstütze (kompatibel mit bis zu 60mm breiten Reifen)
- Stromkabel
- Gutscheincode für ein kostenloses, 3-monatiges Tacx Premium-Abo
- Schnellspanner
- Adapter für Schnellspanner (130 mm und 135 mm) und Steckachse (142 x 12 und 148 x 12)
- Dokumentation

Features TACX® NEO 3M

- Multidirektionale Bewegung für ein realistisches Fahrgefühl wie beim Fahren draußen.
- Einzigartige NEO-Technologie: Kein Riemen, Nutzung ohne externe Stromquelle, Road Feel und Bergabfahrtssimulation.
- Überarbeitetes Design mit sicherem Stand, integriertem Tragegriff und überarbeiteten Anschlagbuchsen für eine leichte Montage des Bikes.
- Besonders geräuscharm.
- <1 % Messgenauigkeit
- maximale Steigung bis 25 % und bis 2.200 Watt Leistung
- orinstallierte SHIMANO und SRAM kompatible 11-fach-Kassette (im Lieferumfang enthalten)
- Optionaler Smart Netzwerkadapter zur Anbindung über Ethernet.

Fragen? [Schau gerne ins Handbuch.](#)

About TACX®

Tacx® ist ein innovatives Unternehmen mit einer Passion für Sport und Leistung. Diese Passion treibt jede Abteilung an - vom Einkauf, über die Produktion und Produktentwicklung bis hin zur Logistik. Das Ziel ist einfach: die Entwicklung innovativer, hochwertiger Produkte, die dich dazu herausfordern, deine Grenzen zu testen.

Was einst als kleiner Fahrradladen und bescheidene Fabrik begann, hat sich seit der Gründung 1957 zu einer globalen Marke entwickelt, die innovative Produkte für Sportler in mehr als 80 Ländern entwickelt und vertreibt. So liegt es Tacx einfach in den Genen, Radfahrer zu unterstützen. Das Unternehmen ist technischer Partner vieler WorldTour-, Pro-Continental-, Continental- und Damen-Teams, Triathleten, Eisschnellläufer, Cyclocross- und MTB-Teams. Diese enge Beziehung mit Profiradfahrern und Verbänden wie der UCI ermöglicht es Tacx, Produkte zu schaffen, auf die sich Profis verlassen können.

Mit Übernahme 2019 wurde TACX® eine Tochter von GARMIN™. Hergestellt wird nach wie vor in den Niederlanden.

About GARMIN



GARMIN®

Mit innovativen Produkten setzt Garmin regelmäßig Standards in der Sport- und Fitness-Branche und begeistert Lauf-, Radfahr-, Golf- und Sportbegeisterte weltweit. Das Unternehmen zeichnet sich durch eine konstante Diversifikation aus, dank derer Fitness & Health Wearables, Smartwatches, Golf- und Laufuhren sowie Bike-Computer und Powermeter erfolgreich etabliert werden konnten. Getreu dem Motto *#BeatYesterday* arbeiten heute rund 19.000 Mitarbeitende in mehr als 80 Niederlassungen in über 30 Ländern daran, Menschen aller Fitnesslevel und Altersgruppen dabei zu unterstützen, ein gesundes Leben zu führen, sich mehr zu bewegen, wohler zu fühlen und Neues zu entdecken. Mehrere zehn Millionen Nutzende lassen sich davon täglich motivieren und inspirieren und nutzen Garmin Connect, Garmins kostenlose Plattform, um Trainingsfortschritte zu analysieren, Ziele festzulegen und zu verfolgen sowie Aktivitäten mit anderen Garmin Connect-Usern oder über soziale Medien zu teilen. Damit ist Garmin einer der weltweit führenden Anbieter im Bereich Sport und Fitness. Wie Millionen User bewertet auch die Stiftung Warentest die Garmin Connect App mit sehr gut (1.0) und macht sowohl die Android- als auch die iOS-Variante zum Fitness-App-Testsieger (Juli 2023, 21 Apps im Test).

Garmin entwickelt seit über 30 Jahren innovative Produkte fürs Fliegen, Segeln, Autofahren, Golfen, Laufen, Fahrradfahren, Bergsteigen, Schwimmen sowie zahlreiche weitere Aktivitäten. 1989 von den Freunden und Luftfahrtingenieuren Gary Burrell und Min Kao in Olathe, Kansas, gegründet, ist das Unternehmen heute einer der weltweit führenden Anbieter in den Bereichen Automotive, Fitness, Outdoor, Marine und Aviation. Das Unternehmen mit Hauptsitz in Schaffhausen (CH) ist in der DACH-Region mit Standorten in Garching bei München (D), Graz (A) und Neuhausen am Rheinfall (CH) vertreten. In Würzburg (D) wird außerdem ein eigener Forschungs- und Entwicklungsstandort unterhalten.

Wir bedanken uns bei [RHEINSPORT Agentur für Sportmarketing](#) und [Garmin](#) herzlich für die unkomplizierte wie freundliche, langjährige Unterstützung.

