

# wahoo

-----  
PRESSEMITTEILUNG  
-----

## Wahoo bringt den ELEMNT ACE

-

## Mehr als nur ein neuer Radcomputer

-----

**Unter Embargo bis Dienstag, 3. Dezember 2024, 14:00 CET**

*Brillant in der Darstellung. Mühelos intuitiv in der Bedienung. Der brandneue ELEMNT ACE ist der größte und leistungsstärkste Fahrradcomputer von Wahoo*



(London, Dienstag, 3. Dezember 2024) - Wahoo Fitness, das führende Fitness-Technologie-Unternehmen für Ausdauersportler, erweitert seine Produktpalette mit der

# wahoo

Einführung des **ELEMNT ACE**, einem neuen Fahrradcomputer, der seine Kategorie neu definiert.

So wie sich die Smartphone-Technologie im Laufe der Jahre ständig weiterentwickelt und verbessert hat, so sind auch die Erwartungen der Verbraucher gestiegen. Der Wahoo **ELEMNT ACE** wird die Art und Weise verändern, wie Biker über Radcomputer denken und reden. Er erfüllt die Bedürfnisse der Athleten von heute, indem er die Größe und Benutzerfreundlichkeit eines Smartphones mit dem zweckmäßigen Formfaktor und den Funktionen eines Fahrradcomputers kombiniert.

- **Ein supergroßer, Klassenprimus-Bildschirm:** der größte Screen in seiner Kategorie, mit dem klassenbesten TFT-Bildschirm, um eine bessere Sichtbarkeit für die Navigation und Datenvisualisierung zu ermöglichen
- **Bis zu 30+ Stunden Akkulaufzeit:** so bleiben die Fahrer von Anfang bis Ende des Rides zuverlässig verbunden und informiert.
- **KATEGORIENERSTE - Integrierter Windsensor:** Einführung von **Wahoo Wind Dynamics™ (WWD)** zur Messung der Auswirkungen des Luftwiderstands in Echtzeit. Und natürlich nach der Fahrt zur Auswertung und Quantifizierung, welche Auswirkung der eigene Luftzug und der externe Wind auf die absolvierte Ausfahrt hatte. Und um somit eine der bestimmtesten Faktoren im Radsport zu erfassen und zu visualisieren.
- **Verbessertes Benutzererlebnis:** neuer Touchscreen als Ergänzung zu den bewährten Tasten für eine einfache Bedienung sowie ein brandneues, modernes Betriebssystem, welches die Steuerung des Computer während der Ausfahrt einfacher denn je macht. Dazu gehört ebenfalls eine Premium-Aluminiumhalterung.
- **Verbesserte Navigation:** verbesserte Kartenfunktionen und akustische Abbiegehinweise, damit Biker jederzeit sicher und einfach navigieren können
- **Einfachere, intuitivere Einrichtung und Synchronisierung über die Wahoo-App:** neue Cloud-basierte Synchronisierung für eine nahtlose, einfache und

# wahoo

intuitive Benutzererfahrung, bei der alle Daten des Benutzers in der Wahoo-Cloud als eine zentrale, stets gesicherte Quelle gespeichert werden.

- **Digitale Fahrradklingel:** Der **ACE** verfügt über eine einfach zu bedienende digitale Fahrradklingel, die nahtlos in das ELEMNT-Betriebssystem integriert ist. Tippen Sie einfach mit dem Finger auf den mittleren Button in der Fußzeile des Displays. Die Klingel funktioniert auf einer beliebigen Anzeige-Seite. Oder sie tippen doppelt auf eine beliebige Stelle auf der Hauptdatenseite, und die Klingel wird aktiv.

# wahoo



**Verbesserte Navigation:** Wenn es um Navigation geht, bleiben moderne Fahrradcomputer oft hinter den Erwartungen der Verbraucher zurück. Zu sehr unterscheiden sich Bikecomputer-Navis deutlich von den Standards, die von Plattformen wie Google und Apple Maps gesetzt werden. Wahoo legt nun die Messlatte mit den erweiterten Navigationsfunktionen des ACE höher. Man hat sich in Atlanta/Georgia von Navigationssystemen für Autos inspirieren lassen und den **ELEMNT ACE** mit sprachgesteuerten Abbiegehinweisen ausgestattet.

Damit wird die Abhängigkeit vom Bildschirm verringert und somit die Sicherheit erhöht, da der Focus jederzeit auf der Straße oder dem Trail ruhen kann. Die ideale Voraussetzung, um jederzeit auf Kurs zu bleiben. Der große Bildschirm mit kontrastreichen Farbpaletten liefert eine reichhaltige Kartendarstellung, die während der Fahrt schnell zu interpretieren ist. Wahoo beseitigt auch die langjährigen Frustrationen im Zusammenhang mit dem Laden, Suchen und Übertragen von Routen und bietet eine nahtlose Erfahrung über seinen intuitiven Touchscreen und die neue Wahoo-App.

# wahoo



**Ein Bildschirm der Spitzenklasse:** Kleine Bildschirme mit geringer Bildschärfe können nicht das gleiche Erlebnis bieten wie ein Smartphone. Deshalb wird der **ELEMNT ACE** den größten Bildschirm aller bisherigen Fahrradcomputer auf dem Markt haben. Der ACE ist mit einem 3,8-Zoll-Bildschirm im Seitenverhältnis 3:2 ausgestattet und verfügt über den klassenbesten transflektiven TFT-Bildschirm (Thin-Film-Transistor). Das breitere Seitenverhältnis des Bildschirms ermöglicht beim Navigieren eine bessere periphere Sicht auf die Karte als herkömmliche schmale Bildschirme. Der High-DPI-Bildschirm verfügt außerdem über hervorragende Blend- und Entspiegelungseigenschaften, die eine kristallklare Darstellung und hervorragende Lesbarkeit bei wechselnden Außenbedingungen ermöglichen. Die neueste Bildschirmtechnologie bietet außerdem eine nahezu unbegrenzte Farbpalette, die eine optimale Kombination von Hintergrund- und Schriftfarben ermöglicht und so die Lesbarkeit deutlich verbessert.

# wahoo

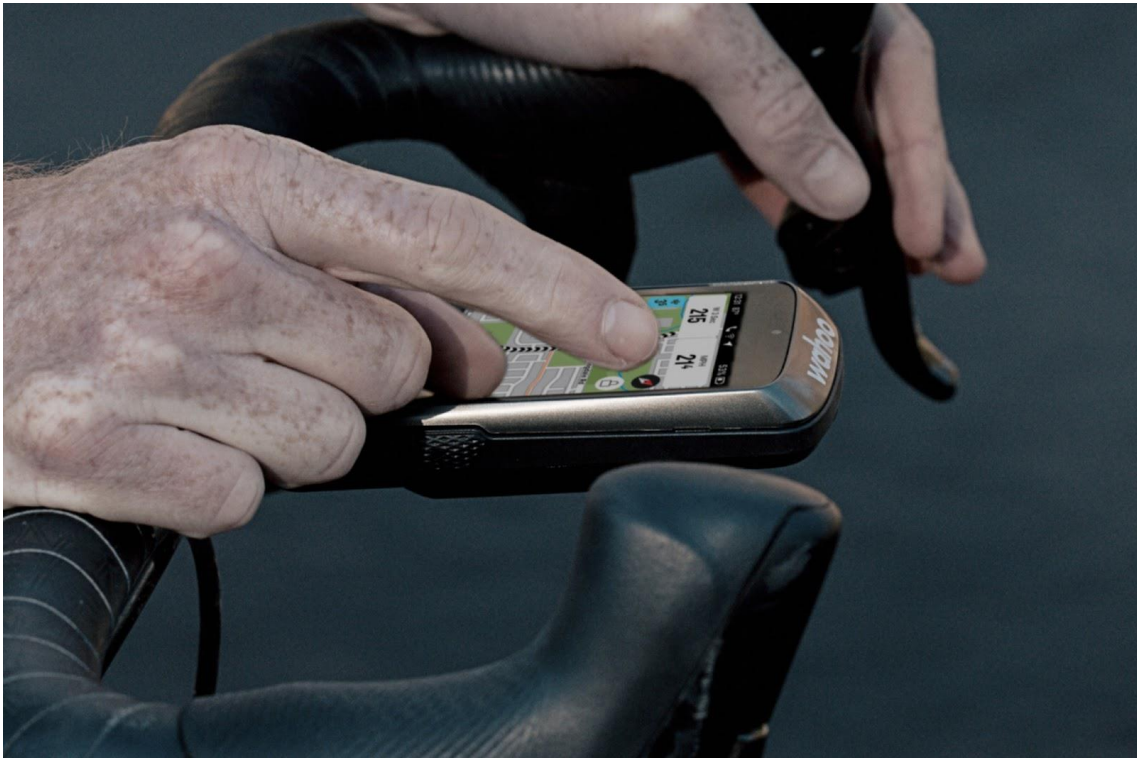
**30+ Stunden Akkulaufzeit:** Mit leistungsstarkem Dual-Band-GPS-Tracking, Echtzeitdaten und einer Akkulaufzeit von bis zu 30 Stunden ist **ELEMNT ACE** so ausgelegt, dass die Athleten von Anfang bis Ende in Verbindung bleiben und informiert werden.



**Kategorie FIRST - Integrierter Windsensor:** Die Aerodynamik spielt im Radsport eine entscheidende Rolle, doch bisher war die Messung des Windeinflusses auf teure, komplexe und proprietäre Geräte beschränkt. Zum ersten Mal hat Wahoo einen revolutionären Drucksensor über eine Öffnung an der Vorderseite in den **ELEMNT ACE** integriert, der es dem Radfahrer ermöglicht, die Auswirkungen des Luftwiderstands in Echtzeit zu messen. Das **ELEMENT ACE** gibt dem Fahrer einen Echtzeit-Einblick in seinen AeroBoost (wenn die Bodengeschwindigkeit durch Rückenwind oder Windschatten begünstigt wird) und AeroDrag (wenn die Bodengeschwindigkeit durch Gegenwind behindert wird). Anhand dieser Messwerte kann die Positionierung beim Windschattenfahren bestimmt und das Windgefühl des Fahrers quantifiziert werden.

# wahoo

Nach der Fahrt liefert **ELEMNT ACE Wahoo Wind Dynamics™ (WWD)** an die Wahoo App, die zur Analyse der Leistung und zum Verständnis der Windgeschwindigkeit und ihrer Auswirkungen auf die Leistung verwendet werden kann. Mit dem integrierten Windsensor von ACE steigert Wahoo den Wert für die Verbraucher, indem es diese wichtigen Daten für die Fahrer zu geringeren Kosten zugänglich macht. Diese innovative Ergänzung öffnet die Tür zu einer ganz neuen Welt von Erkenntnissen, die bisher auf dem Markt für Radcomputer nicht zu finden waren.



**Verbesserte Benutzerfreundlichkeit:** Fahrradcomputer sind in der Regel schwierig zu navigieren und zu bedienen. Gängige Funktionen sind oft in komplexen Menübäumen verschachtelt und die wichtigsten Aktionen erfordern unnötige Eingaben des Fahrers. Um diese häufigen Probleme zu beseitigen, nutzt der **ELEMNT ACE** zum ersten Mal in der Geschichte von Wahoo die Vorteile der Touchscreen-Technologie, hebt sie aber auf die nächste Stufe. Der **ACE** verfügt über einen reaktionsschnellen Bildschirm, der auch mit nicht berührungsempfindlichen Handschuhen und bei Nässe funktioniert, um eine mühelose Interaktion in unterschiedlichem Terrain und unter verschiedenen Bedingungen zu ermöglichen. Die physischen Tasten sorgen für zusätzliche Sicherheit



# wahoo

und Vielseitigkeit, so dass der Athlet das Beste aus beiden Welten erhält. Das Interface ist schlank und intuitiv und baut auf Wahoos Tradition auf, Produkte mit einfacher, intuitiver Bedienbarkeit zu entwickeln. Um sicherzustellen, dass der **ACE** einfach zu navigieren ist, hat Wahoo Quick Swipe Dashboards und optimierte Menüs eingeführt. Diese eliminieren unnötige Schritte, minimieren die nötigen Eingabeschritte des Athleten und bieten so ein schnelleres, reibungsloseres Fahrerlebnis. Darüber hinaus wird der **ELEMNT ACE** mit einer Premium-Aluminiumhalterung und einem Haltegurt geliefert, um ein hochwertiges Gesamtpaket zu vervollständigen.



**Einfachere und intuitivere Einrichtung und Synchronisierung über die Wahoo App:** Der **ELEMNT ACE** wird der erste Fahrradcomputer aus der ELEMNT-Reihe von Wahoo sein, der über die Cloud-basierte Wahoo-App eingerichtet und synchronisiert werden kann. Langjährigen Wahooligans ist diese als „die schwarze Wahoo App“ bereits



# wahoo

bekannt, wurde allerdings um eine Reihe neuer Features erweitert. Dies erhöht sowohl die Funktionalität als auch die Geschwindigkeit und den allgemeinen Nutzen deutlich. Da die App cloudbasiert ist, sorgt sie für eine nahtlose, einfache und intuitive Benutzererfahrung. Änderungen, die in der Wahoo-App vorgenommen werden, werden automatisch auf den **ELEMNT ACE** hochgeladen, wenn dieser in Betrieb ist. Darüber hinaus können alle Einstellungen, die in der Cloud gespeichert sind, auf allen Wahoo-Geräten verwendet werden, wenn der Fahrer mehrere Wahoo-Bike-Computer besitzt. Durch die Nutzung der Wahoo App können Wahoo-Ligans eine neue, intuitive und optimierte Benutzererfahrung genießen, die Wahoo weiterhin von anderen Anbietern unterscheidet. Der **ELEMNT ACE** ist das erste Gerät im Wahoo-Portfolio, welches unterschiedliche, individuelle Bike-Profile unterstützt. So kann der Athlet individuelle Bildschirme für jede Art des Radfahrens und unterschiedliche Räder konfigurieren, wie z. B. Gravel, Straßen/Rennrad, Triathlon-/Zeitfahren und Mountainbike. Der ACE lässt sich außerdem nahtlos mit anderen Wahoo-Ökosystem-Produkten synchronisieren, einschließlich des neu erschienenen **TRACKR HEART RATE**, und bietet so ein vollständig vernetztes und optimiertes Raderlebnis.

**Gareth Joyce, CEO von Wahoo**, sagte: "Wir sind begeistert, diese nächste Generation von Fahrradcomputern auf den Markt zu bringen und einen neuen Standard in Sachen Verbrauchererwartung. Die Erwartungen und Anforderungen unserer Kunden haben sich seit der Markteinführung unseres ersten Fahrradcomputers im Jahr 2015 dramatisch verändert. Unser nutzerzentrierter Ansatz bei der Entwicklung des **ELEMNT ACE** stellt sicher, dass es sich um einen Radcomputer handelt, der den Erwartungen des modernen Radfahrers gerecht wird. Dies ist eine enorme Entwicklung und ein Schritt nach vorne für die Kategorie der Fahrradcomputer."

## Preis und zusätzliche Informationen

- Empfohlener Verkaufspreis: 599.99 EUR
- Hochauflösendes Bildmaterial findet ihr [HIER](#).

# wahoo

## Über Wahoo Fitness:

Die Vision von Wahoo Fitness mit Sitz in Atlanta, GA, ist es, ein weltweit führender Anbieter von intelligenter Fitness und Training zu werden - durch die Schaffung eines umfassenden Ökosystems von Software, Sensoren, Trainingsgeräten, Daten und Leistungseinblicken für Läufer, Radfahrer, Triathleten und andere Ausdauersportler sowie allgemein Fitnessbegeisterte. Erfahren Sie mehr über die gesamte Produkt- und App-Palette von Wahoo unter [WahooFitness.com](http://WahooFitness.com)

-----  
*MEDIA CONTACT*  
-----

**PR-TRUST - FRANK JENICHE**  
Hainbacher Str. 15, 35329 Gemünden-Felda  
Phone: +49-171-7607823, [marketing@pr-trust.net](mailto:marketing@pr-trust.net)  
-----