

# Acer breidt eMobiliteitsserie uit met Predator Extreme eScooter voor avonturiers

Nieuwe Predator-notebooks en -beeldschermen maken hun debuut tijdens Intel Extreme Masters in Europa van 9 t/m 11 februari 2024

## Samenvatting door de redacteur

- De Predator Extreme eScooter heeft een dubbele ophanging en een hydraulisch remsysteem, een krachtige 960 W-motor, klimvermogen voor heuvels van 18% en verwisselbare accu's.
- Predator SpatialLabs View 27 gamingmonitor waarmee gamers dieper in de 3D-werelden kunnen duiken.
- De bekroonde Predator-gaminglijn wordt uitgebreid met vier nieuwe monitors, twee met MiniLED- en twee met OLED-beeldschermen, allemaal ontworpen om games op hun best te presenteren.
- Acers nieuwste Predator Helios-laptops zijn voorzien van Intel® Core™ -processors van de 14e generatie, NVIDIA® GeForce RTX™ -GPU's uit de 40-serie met DLSS 3.5 en AeroBlade™ 3D-ventilatortechnologie van de 5e generatie voor veeleisende gamingsessies.

**KATOWICE (8 FEBRUARI 2024)** Acer heeft de Predator Extreme eScooter aangekondigd, de nieuwste aanwinst in Acers groeiende lijn eMobiliteitsoplossingen. De nieuwe eScooter werd voor het eerst gepresenteerd tijdens de Taipei Cycle 2023 en is nu vanaf het tweede kwartaal van 2024 ook beschikbaar in Europa, het Midden-Oosten en Afrika. De Predator Extreme eScooter is ontworpen met de kracht en prestaties van een offroadmotor in een compact, ijzeren frame. Hij is voorzien van een dubbele ophanging en een schokdemper achter voor extra stabiliteit, een piekvermogen van 960 Watt, een hoge koppel van 40 Nm, 10-inch crocodile-banden en IPX5 waarmee rijders de vrijheid krijgen om verschillende terreinen te verkennen.

Voor de avonturiers biedt de voorwaartse houding op de Predator Extreme en het lage zwaartepunt betere wendbaarheid om over steile hellingen, smalle paadjes en van steile bergpaden af te kunnen bewegen. De robuuste bouw van de scooter biedt bovendien de mogelijkheid om stunts te doen als wheelies, sprongen, curb-hops en meer. Forenzen in de stad schakelen moeiteloos over tussen snelheidsmodi van 6 km/u, 15 km/u en tot wel 25 km/u om gemakkelijk door de stad te reizen en van koers te veranderen als ze offroad gaan.

De Predator Extreme eScooter heeft een verwisselbare li-ionbatterij van 36 V/10,5 Ah waarmee koolstofuitstoot drastisch wordt verminderd in vergelijking met een motor. De accu kan in slechts vier uur volledig worden opgeladen en met één keer laden kan tot wel 35 km worden gereden, zodat gebruikers een groter bereik hebben en meer flexibiliteit om naar het werk of naar school te gaan, of om vrienden te ontmoeten.

"Acer zet zich in om slimme, milieuvriendelijke levensstijlen te stimuleren en voegt daarom met de Predator Extreme eScooter plezier en mobiliteit van heel andere orde toe aan het aanbod duurzame technologie", aldus Valerie Piau, Associate Vice-President, Acer EMEA. "Dit jaar willen we het productassortiment voor elektrische offroadscooters en fietsen uitbreiden om zo een alomvattend aanbod aan eMobiliteitsoplossingen te creëren en grotere en meer uiteenlopende gebruikersgroepen te bedienen."

### **Predator SpatialLabs View 27-gamingmonitor: 3D-gaming maar dan anders**

Acer heeft zijn lijn met stereoscopische 3D-beeldschermen uitgebreid met de nieuwe Predator SpatialLabs View 27-gamingmonitor waarmee gamers nog dieper in de grootsheid van 3D-wereld kunnen duiken. De SpatialLabs TrueGame maakt gebruik van de systeemeigen shader- en stuurprogrammatechniek voor de ontwikkeling van individuele 3D-profielen met bestaande diepte-informatie uit de games. 2D- en 3D-visuals trekken de aandacht met briljante kleuren op het Predator SpatialLabs View 27-inch, 2D-3D instelbaar 4K-scherm dankzij de razendsnelle vernieuwingsfrequentie van 160 Hz, helderheid van 400 nits en de kleurnauwkeurigheid van Delta E < 2.

### **Predator Z57**

De enorme 57-inch Predator Z57 met DUHD (7680x2160) en een resolutie van 120 Hz is een reus in gaming voor overwinning in zelfs de meest intense gevechten. Door gebruik te maken van de 2304-zone MiniLED-technologie biedt hij uitmuntende beeldkwaliteit en helderheid bij donkere scènes en zwarte achtergronden. De brede hoogte-breedteverhouding van 32:9 en de kromming van 1000R trekken gebruikers in de gamingomgeving en vergroten hun blikveld tijdens spel en

werk. Daarnaast garandeert de VESA DisplayHDR™ 1000-certificering topprestaties met helderheid tot 1000 nits, levensechte kleuren en optimaal contrast tussen licht en donker om fijne details te belichten en dat is een echte gamechanger voor intensieve gamingssessies.

### **Predator X34 V3**

De Predator X34 V3 heeft een 34-inch gebogen MiniLED-beeldscherm met een ultrabrede 21:9 QHD-resolutie (3440x1440) om fanatieke gamers te ondersteunen met een snelle vernieuwingsfrequentie van 180 Hz en reponstijd van 1 ms (G-to-G) voor soepele, ononderbroken gameplay met minimale ghosting. De 1500R-kromming verdiept de beleving en verbetert het perifere blikveld. Het grote DCI-P3 94%-kleurengamma en de VESA DisplayHDR 1000-certificering zorgen ervoor dat games met levendige kleuren en helderheid worden weergegeven.

### **OLED-modellen: Predator X39 en Predator X34 X**

Onder Acers nieuwste OLED-modellen vallen de 39-inch Predator X39 en de 34-inch Predator X34 X die hoog contrast bieden voor onvoorstelbaar gedetailleerde beelden en ultrasnelle vernieuwingsfrequenties en responstijden voor de meest soepele prestaties. Ze ondersteunen bovendien nauwkeurige weergave, zelfs bij krappe kijkhoeken tot 178 graden. Beide leveren UWQHD-resolutie (3440x1440) met een vernieuwingsfrequentie van maximaal 240 Hz en pixelresponsstijd van 0,01 ms.

### **Predator Helios 18- en Predator Helios 16-laptops**

Acers prestatiegerichte gaminglaptops worden geleverd met een processor tot Intel Core i9 14900HX met een hybride architectuur en opnieuw geoptimaliseerde prestaties. De Predator Helios 16 en 18 bieden gebruikers de kans om zonder compromissen mee te dingen in de meest veeleisende games en software. Ze worden aangedreven door laptop-GPU's tot NVIDIA GeForce RTX 4090 (MGP tot 175 W), ontwikkeld met de ultra-efficiënte NVIDIA ADA Lovelace-architectuur voor baanbrekende prestaties en met AI verbeterde video dankzij de raytracing capaciteiten van DLSS 3.5-technologie. De laptops zijn verkrijgbaar in uitvoeringen met 16- of 18-inch (16:10) WQXGA of Mini LED<sup>[1]</sup>-schermen die razendsnelle 250 Hz en briljante 1000<sup>[1]</sup>-nits helderheid ondersteunen en beschikken over een 100% DCI-P3-kleurengamma voor uitzonderlijke visuele ervaringen. De nieuwe MagKey 3.0 is bij aankoop op de cruciale WASD-toetsen van de laptop geïnstalleerd met twee extra sets die kunnen worden aangepast. MagClick bevat een gepatenteerde, verwisselbare, mechanische switch waarmee gamers elke keer dat ze op een toets drukken het geluid van duidelijke mechanische en voelbare feedback krijgen alsook snellere responstijden bij iedere druk op de toets.

## **Predator Helios Neo 18- en Predator Helios Neo 16-laptops**

De compleet nieuwe Predator Helios Neo 18 en Predator Helios Neo 16 zijn voorzien van de nieuwste technologie en functies, en worden aangeboden tegen een meer toegankelijke prijs voor gamingavonturen van zowel de casual gamer als beginnende eSports-spelers. De Helios Neo-gamingapparaten worden aangedreven door de recentelijk geoptimaliseerde Intel Core i9-processor 14900HX (maximaal) in combinatie met laptop-GPU's tot NVIDIA GeForce RTX 4070 en een maximaal videokaartvermogen van 140 W in turbomodus zodat gebruikers naast gaming en creatieve bewerkingen nog veel meer kunnen doen. Naast de indrukwekkende interne elementen bieden de Helios Neo 18 en 16 ook adembenemende visuals op hun WQXGA (2560 x 1600) IPS-beeldschermen met vernieuwingsfrequenties van 240 Hz, een responstijd van 3 ms en dekking voor 100% DCI-P3-kleurbereik.

## **Prijzen en beschikbaarheid**

- De Predator Extreme is in de Benelux in K2 2024 verkrijgbaar vanaf EUR 1299.
- De Predator SpatialLabs View 27 is in de Benelux in K1 2024 verkrijgbaar vanaf EUR 1999.
- De Predator Z57 is in de Benelux in K2 2024 verkrijgbaar vanaf EUR 2399.
- De Predator X39 is in de Benelux in K2 2024 verkrijgbaar vanaf EUR 1499.
- De Predator X34 X is in de Benelux in K2 2024 verkrijgbaar vanaf EUR 1299.
- De Predator X34 V3 in de Benelux in K2 2024 verkrijgbaar vanaf EUR 849.
- De Predator Helios 18 is in de Benelux in maart verkrijgbaar vanaf EUR 3999.
- De Predator Helios 16 is in de Benelux in maart verkrijgbaar vanaf EUR 2799.
- De Predator Helios Neo 18 is in Benelux in maart verkrijgbaar vanaf EUR 2199.
- De Predator Helios Neo 16 is in Benelux in maart verkrijgbaar vanaf EUR 1699.

*Alle genoemde prijzen hierboven zijn een consumentenadviesprijs inclusief btw.*

## **Over Acer**

Acer, opgericht in 1976, is nu een van 's werelds top ICT bedrijven en is vertegenwoordigd in meer dan 160 landen. Acer focust zich op de toekomst en op een wereld waarin hardware, software en services zullen samensmelten om nieuwe mogelijkheden te creëren voor consumenten en bedrijven. Van servicegeoriënteerde technologieën en Internet of Things tot gaming en virtual reality. Acers 7700 werknemers zijn toegewijd aan onderzoek, design, marketing, sales, productondersteuning en oplossingen die barrières tussen mensen en technologie doorbreken. Kijk voor meer informatie op [www.acer.com](http://www.acer.com).

## Mediacontacten

Sterre Swank  
Anna Kaasschieter

Tel: +31 (0)73 6459645  
Tel: +31 (0)73 6459645

E-mail: [sterre.swank@acer.com](mailto:sterre.swank@acer.com)  
E-mail: [anna.kaasschieter@acer.com](mailto:anna.kaasschieter@acer.com)

© 2024 Acer Inc. Alle rechten voorbehouden. Acer en het Acer-logo zijn geregistreerde handelsmerken van Acer Inc. Andere handelsmerken, geregistreerde handelsmerken en/of servicemerken, al dan niet aangegeven, zijn eigendom van hun respectieve eigenaren. Alle aanbiedingen kunnen zonder kennisgeving of verplichting worden gewijzigd en zijn mogelijk niet via alle verkoopkanalen beschikbaar. Vermelde prijzen zijn door de fabrikant vastgestelde adviesprijzen en kunnen per locatie verschillen. Waar van toepassing verkoopbelasting extra.