

## Acer präsentiert mit Nitro Blaze 7 seine erste mobile Spielkonsole

Acer präsentiert auf der IFA 2023 mit dem Nitro Blaze 7 sein erstes Gaming-Handheld, ausgestattet mit Windows 11 und leistungsstarker Hardware.

In Berlin hat Acer auf der diesjährigen Technikmesse IFA ein neues Kapitel in der Welt der mobilen Spielkonsolen aufgeschlagen. Das Unternehmen präsentiert sein erstes Gaming-Handheld, das den Namen Nitro Blaze 7 trägt. Diese Ankündigung kommt zu einer Zeit, in der der Markt für tragbare Spielgeräte immer mehr an Bedeutung gewinnt, und der Konkurrenzkampf sich intensiviert.

Das Nitro Blaze 7 fährt mit Windows 11 auf und wird von einem AMD Ryzen 7 8840HS Prozessor angetrieben. Die Grafikleistung übernimmt die Radeon 780M. Mit 16 Gigabyte Arbeitsspeicher und einem massiven Speicherangebot von bis zu 2 Terabyte SSD ist das Handheld für Gamer ausgestattet, die auch unterwegs nicht auf Leistung verzichten wollen. Zudem bietet das Gerät einen Steckplatz für Micro-SD-Karten, um den Speicher weiter zu erweitern.

## **Display-Technologie und Gaming-Erlebnis**

Das Highlight des Nitro Blaze 7 ist das beeindruckende sieb Zoll große IPS-Touch-Display, das eine Full-HD-Auflösung und eine Bildwiederholrate von 144 Hertz bietet. Dies sorgt für eine gestochen scharfe und ruckelfreie Darstellung, die Gamern ein immersives Erlebnis bieten soll. Besonders die Unterstützung von AMDs Freesync-Technologie und dem Radeon Super

Resolution Upscaling-Treiber hebt das Gerät hervor und sorgt dafür, dass selbst grafikintensive Spiele flüssig laufen.

Die Steuerung wird durch eine Vielzahl von Bedienelementen und Tasten erleichtert, die von den gängigen Game-Controllern bekannt sind. Ob Tasten, Pads, Bumper oder vibrierende Trigger – alles ist an Bord, um das Spielerlebnis so angenehm wie möglich zu gestalten. Akkurate Steuerung ist natürlich entscheidend für den Erfolg im Spiel.

Ein weiteres praktisches Feature sind die Schnellwahltasten, die direkten Zugang zu verschiedenen Funktionen wie der Spielebibliothek, der Tastatur und Moduswechsel bieten. Die Power-Taste verfügt über einen integrierten Fingerabdruck-Scanner, was zusätzliche Sicherheit während des Spielens gewährleisten soll. Außerdem ist das Handheld mit zwei Lautsprechern und Mikrofonen ausgestattet, um Chat- und Sprachsteuerungsfunktionen zu ermöglichen.

Für die Verbindung zur Außenwelt setzt das Nitro Blaze 7 auf modernste Funktechnologien mit WLAN (Wi-Fi 6E) und Bluetooth (5.3). Die akustische Ausstattung wird durch einen 3,5-mm-Klinkenanschluss ergänzt, und zwei USB-C-Ports (USB4) mit Schnellladefunktion sorgen dafür, dass der 50-Wattstunden-Akku schnell wieder aufgeladen werden kann. Ein 65 Watt USB-C-Netzteil ist im Lieferumfang enthalten.

In Bezug auf den Preis und die Verfügbarkeit bleibt Acer derzeit noch vage. Die gewichtige Handheld-Konsole bringt mit ihren 670 Gramm zudem ein gewisses Gewicht mit, das für Vielspieler eventuell auch von Bedeutung sein könnte.

Die Markteinführung des Nitro Blaze 7 signalisiert Acers Bestreben, sich im boomenden Markt der Gaming-Hardware zu behaupten. Die vollständige Ausstattung und die durchdachte Funktionsweise zeigen, dass das Unternehmen gut gerüstet ist, um in diesem Wettbewerbsumfeld bestehen zu können.

## **Besuchen Sie uns auf: n-ag.de**