

econav[®]

Clipping Alemania

1. Gimahhot Produkte News
2. Neuerdings

[Startseite](#)

Gimahhot Produkte-News

« [Samsung WB100 Digitalkamera: mit 3 Zoll OLED-Display](#)
[Olympus E-620 Spiegelreflexkamera: mit 12,3 Megapixeln](#) »

Vexia Econav 430 und 350 Navigationssystem: Sprit sparend



Hallo! Du scheinst hier neu zu sein. Wenn dir dieses Blog gefällt, [abonniere doch unseren RSS-Feed](#), um auf dem Laufenden zu bleiben.



Powered by WP Greet Box WordPress Plugin



Vexia Econav 430

Zwei neue öko-freundliche Navigationssysteme werden von **Vexia Econav** vorgestellt: das **Vexia Econav 430** und das **Vexia Econav 350**. Mit diesen Neulingen wird der Nutzer nicht nur zum richtigen Ort geführt, sondern kann gleichzeitig etwas für die Umwelt tun und bei der Fahrt zum Wunschziel Kraftstoff sparen.

Display und Darstellungsarten

Die handlichen und kleinen Navigationssysteme von **Vexia Econav** haben eine Bildschirmgröße von 3,5 Zoll bzw. 4,3 Zoll. Das 3,5 Zoll-Display gehört dem **Vexia Econav 350** und hat ein Seitenverhältnis von 4:3. Der 16:9-Bildschirm des **Vexia Econav 430** ist 4,3 Zoll groß. Beide Navigationssysteme können auf Wunsch des Nutzers wie üblich die Karte auf dem ganzen Display anzeigen mit einer zusätzlichen Abbildung zur empfohlenen Schaltung in der oberen rechten Ecke. Oder es wird gar keine Karte dargestellt, sondern nur vereinfachte Symbole mit den wichtigsten Daten und der optimalen Gangwahl. Zusätzlich setzen die **Vexia Econav** Navigationssysteme akustische Signale ein, um dem Fahrer Hinweise zu geben.

Einstellungen, Fahrempfehlungen und Zusatzfeatures

Damit die vom Hersteller versprochenen 30 Prozent Spriteinsparungen und der verringerte CO2-Ausstoß eingehalten werden, muss der Nutzer des **Vexia Econav 430** oder **350** bei Fahrtantritt die richtigen Einstellungen wählen. Es müssen Angaben zum Fahrzeugmodell, zur Motorisierung und zur Insassenanzahl gemacht werden. Dann wird mittels GPS die optimale Kraftstoff sparende Fahrweise für das jeweilige Fahrzeug errechnet. Die **Vexia Econav**-Geräte teilen dem Fahrer mit, wann er den Gang wechseln soll oder welche die optimale Geschwindigkeit für die zu fahrende Strecke ist. Außerdem verfügt das **Vexia Econav 350** über einen Fußgänger-Modus, Fahrspurassistenten, Blitzer-Warner sowie eine 2D-/3D-Kartenansicht.



Vexia Econav 350

Eine Version für Deutschland ist bereits in Planung. Wann und zu welchem Preis diese veröffentlicht wird, ist jedoch noch nicht klar. Bisher gibt es die Modelle **430** und **350** des **Vexia Econav** nur für Spanien und Großbritannien. In einer Europa-Version kostet das **Econav 430** in Spanien etwa 250 Euro, das **Econav 350** ca. 200 Euro.

TWEET THIS



VEXIA ECONAV:

Navigationssysteme mit Spareffekt

Thomas Jungbluth, 24.02.2009, 10:46, [0 Kommentare](#)

[Me gusta](#)

Die Vexia econav Navigationssysteme zeigen nicht nur den Weg (von dem berühmten Ort A zum anderen berühmten Ort B), sondern geben auch an, in welchem Gang man fahren sollte, um optimal Sprit zu sparen.



Vexia econav 430 zeigt, wo es lang geht - und in welchem Gang am besten (Bilder: Vexia)

Die Navigationssysteme gibt es mit 3,5 Zoll/4:3- sowie 4,3-Zoll/16:9-Bildschirm. Sie enthalten nicht nur die übliche Kartendarstellung, sondern oben rechts in der Ecke auch eine Zahl, die angibt, welchen Gang man bei der gerade gefahrenen Geschwindigkeit am besten eingelegt haben sollte, um mit möglichst geringem Benzin- bzw. Dieserverbrauch unterwegs zu sein. Das hängt natürlich von dem Auto ab, mit dem man unterwegs ist.

Deswegen analysierte man nach Angaben von Vexia die verschiedenen Autos und deren Motorisierung. Um die optimalen Ergebnisse zu erhalten, kann man das eigene Auto im Navi genau einstellen – man hat die Auswahl aus über 6000 Varianten von etwa 70 Herstellern.

Auf Wunsch gibt es auch eine Darstellung ganz ohne Karte, die nur die wichtigsten Eckdaten sowie die Schaltempfehlung zeigt. Das kleinere econav 350 kostet bei Vexia in Spanien ca. 200 Euro, das econav 430 steht für ca. 250 Euro in der Liste – jeweils mit Europa-Karte. Beide sind zurzeit zwar nur in [Spanien](#) und [Großbritannien](#) erhältlich, doch eine Version für Deutschland ist geplant – sowie die Software auch separat für Handys mit integriertem GPS.



Vexia econav 350 mit reiner Symboldarstellung. Beide Geräte können beide Darstellungsarten

In der Sendung vom Sonntag, 22.2.2009 [stellte 3sat neues das Konzept sowie die Geräte vor.](#)

[via [3sat neues](#)]

[Twittern](#) 0

[Me gusta](#)

0

0

F K D [Link](#) Zitat + -

Senden