

Kleines FAQ zum Oudie N (IGC)

Was kostet der Oudie N (IGC) und wo finde ich eine Anleitung?

Aktuelle Preise findest Du auf der Bestellsseite: <https://naviter.com/de/bestellen/>

Aktuelle Hinweise zur Bedienung der neuen Naviter Produkte findest Du in der **Naviter Wissensdatenbank**: <https://kb.naviter.com/de/>

Wie verbinde ich den Oudie mit dem Internet?

Der Oudie N kann sich sowohl über WiFi als auch über eine in seinem SIM-Slot befindliche (Nano-)SIMKarte mit dem Internet verbinden.

Wenn Du WiFi nutzen möchtest, wische 2x auf dem Startbildschirm von oben nach unten und öffne damit die Android WiFi Einstellungen (alternativ über Einstellungen>Netzwerk&Internet = Settings>Network & Internet zu erreichen). Dann kannst Du den Oudie N mit einem ortsfesten WLAN oder Deinem als WLAN-Hotspot konfiguriertem Handy (das dann die integrierte SIM Karte ersetzen kann) verbinden.

Der Oudie N funktioniert im Flug auch ohne Internetverbindung – allerdings werden dann einige Daten (Regenradar, Wetterkopplung OGN Layer...) nicht dargestellt.

Wie aktiviere ich das aktuell im Oudie N Preis enthaltene 1 jährige SeeYou Abo?

Falls noch nicht erfolgt, solltest Du dich zuerst bei SeeYou Cloud registrieren: <https://myaccount.seeyou.cloud> und damit Dein Cloud Passwort festlegen. Beim ersten Einloggen mit einem neuen Oudie N wird dann der kostenlose Abozeitraum aktiviert und wird beim nächsten Einloggen bei den Profildaten unter „Subscription“ angezeigt. (Bei Kunden die bereits ein valides Abo besitzen, sollte sich der angezeigte Nutzungszeitraum automatisch um das kostenlose Jahr verlängern.)

Wie bekomme ich meine Flüge ausgelesen und/oder hochgeladen?

Der Oudie N synchronisiert automatisch die aufgezeichneten Flüge mit dem Logbuch in <https://seeyou.cloud> . Man muss ihn dazu allerdings mit dem Internet verbinden. Zu Haus geht das über das integrierte WLAN Modul, unterwegs auch über ein Handy mit mobilem Internet, das dann als mobiler WLAN Hotspot dient. Der Oudie N verfügt über einen internen SIM Kartenslot, so dass ggf. auch darüber eine direkte mobile Internetverbindung hergestellt werden kann.

Bei vorhandener Internetverbindung können Flüge direkt zu *OLC*, *WeGlide* oder *Soaring Spot* hochgeladen werden.

Wie bekomme ich meine Wegpunkte auf den Oudie N?

Zur Wegpunkt- und Aufgabenverwaltung dient der Planer von <https://seeyou.cloud>. Jeder kann sich kostenlos registrieren und das Tool (auf Smartphone, Tablet, PC oder MAC) testen. Dabei kann man auch ohne aktives SeeYou Abo eine Sammlung eigene Wegpunkte nutzen und bis zu 7 Routen programmieren.

Im Preis des Oudie N ist derzeit bereits die kostenlose Nutzung des SeeYou Abos für 1 Jahr enthalten, so dass in dieser Zeit auch alle Premium Funktionalitäten des Paketes zur Verfügung stehen. Hinweise zur Bedienung finden sich dort: <https://kb.naviter.com/de/article-categories/seeyou-cloud/> Die in SeeYou.Cloud geplanten Wegpunkte und Strecken werden automatisch zu SeeYou Navigator (auf den Oudie N) übertragen, wenn man sich mit der Navigator App in den SeeYou Cloud Account einloggt. Alternativ können Wegpunktdateien direkt auf dem Oudie N gespeichert und dort mit Einstellungen>Sammlungen>+Wegpunktdatei hinzufügen (Settings>Collections>+ Add Waypoint file) geladen werden.

Wie kann ich externe Geräte mit dem Oudie N koppeln ?

Eine Daten-Kabelverbindung ist nicht vorgesehen und auch nicht möglich – die Kopplung erfolgt über Bluetooth (Low Energy) mit Hilfe des entsprechenden Dongles, der als Zusatz erworben werden kann: <https://kb.naviter.com/de/kb/naviter-bluetooth-dongle/>

Ich vermisse die Funktion „xyz“ von der alten SeeYou Mobile Software.

Wann wird es die geben?

[SeeYou Navigator](#) (Oudie N mit Android Basis) und SeeYou Mobile (Oudie 2 /IGC mit Windows CE Basis) sind deutlich verschieden, nicht zuletzt wegen der unterschiedlichen Betriebssysteme ! SeeYou Mobile (vom alten Oudie) wird nach 16 Jahren zwar noch weiter supportet aber kaum noch weiter entwickelt - nicht zuletzt, weil es das WindowsCE von Microsoft quasi nicht mehr gibt. **SeeYou Navigator** (auf allen neuen Oudie N's installiert) ist deshalb unbedingt die zukunftssträchtige Software, auch wenn es womöglich einige wenige Dinge vermissen lässt, an die man vielleicht gewöhnt war. Die neue Software hat viele tolle neue Features, die es in der alten nie gegeben hatte - einige Detailfunktionalitäten der alten Software wurden aber halt auch nicht übertragen (den aktuellen Status der Entwicklung zeigt <https://naviter.com/de/compare-oudie-n/>). Es gibt eine lange ToDo Liste mit Dingen, die noch kommen sollen. Aufgrund von Erfahrungen aus der Vergangenheit, wird es von Naviter aber nur selten konkrete Aussagen dazu geben, wann und wie genau welches Feature in der neuen Software realisiert sein wird. Prioritäten verschieben sich aufgrund unvorhersehbarer Entwicklungen und deshalb kommt es oftmals anders als geplant ;-)

Wie komme ich an die aktuelle Software?

Der Oudie wird bei vorhandener Internetverbindung immer selbst melden, wenn eine neue Version von SeeYou Navigator oder Betriebssystem („Oudie Home“) zur Verfügung stehen. Tippe nötigenfalls auf dem Startbildschirm (die Seite mit den Wolken...) unten rechts auf „About“ und auf dem folgenden Bildschirm auf die Zeile mit der Version von SeeYou Navigator. Auf der Folgeseite wird dann die aktuelle Version (current version) angezeigt und darunter „Up to date“ oder aber die neuere Version, deren Installation wie bei einem Handy mit wenigen Klicks möglich ist.

Passt die Halterung meines alten Oudie?

Nein, der Oudie N hat eine neue stabilere Halterung auf Basis des Ram Mount Systems. Die ist immer im Lieferumfang enthalten und kann sowohl zum Festeinbau, als auch als Saugnapfhalterung eingesetzt werden. Als Sonderzubehör gibt es aber ein Oudie N Cradle zum direkten Einbau im I-Brett, das auch auf alte Oudie Halterungen mit der 4-fach Rastung passt.

Gibt es den Oudie N auch mit IGC Zulassung und Motorsensor?

Ja , wir unterscheiden bei Funktion und Preis zwischen „Oudie N“ und „Oudie N IGC“, die rein äußerlich identisch erscheinen. Der letztere ist als IGC Logger für Wettbewerbe (Kategorie 1) zugelassen. Sein Motorsensor ist für ENL Aufzeichnung bei Eigenstarter, Turbo und Segelflugzeugen mit Elektroantrieb zugelassen.

Kann man einen jetzt oder früher erworbenen Oudie N später zum IGC zugelassenen Logger umrüsten?

Ja das ist möglich – die Hardware ist prinzipiell vorbereitet. Das Gerät muss dafür allerdings zum Hersteller Naviter nach Slowenien geschickt werden, wo Kalibrierung, Update und Versiegelung zum Umrüstpries von ca. 300 € durchgeführt werden.

Stand 11/2023

Lothar Dittmer

info@seeyou-deutschland.de