

FELDRECHNER

▷ GEO-KONZEPT FELDRECHNER SIND ROBUST IM EINSATZ UND EINFACH IN DER BETDIENUNG

STRAPAZIERFÄHIG UND ZUVERLÄSSIG

Die Feldrechner Nomad, Yuma, Nautiz und Algiz sind für den Außeneinsatz perfekt geeignet. Aufgrund ihrer robusten und wasserfesten Konstruktion bleiben sie auch unter schwierigen Bedingungen ein zuverlässiger Partner. Ebenso Vibrationen und Staub können ihnen nichts anhaben.

LANGE BETRIEBSDAUER

Durch den leistungsstarken Akku bleiben die Geräte auch an längeren Arbeitstagen stets einsatzfähig. Das Farbdisplay der Handrechner ist sonnenlichttauglich und daher auch bei starker Einstrahlung gut lesbar.

VIELE KOMMUNIKATIONSMÖGLICHKEITEN

Des Weiteren sind die Feldrechner optimal gerüstet für die Kommunikation mit anderen Geräten. Serienmäßig sind alle mit einer integrierten Bluetooth-Funktion ausgestattet. Auf Wunsch sind weitere Kommunikationsmöglichkeiten, wie eine integrierte WLAN-Funktion sowie eine serielle Schnittstelle, erhältlich. Weitere optionale Funktionen sind Barcode-Scanner, Digitalkamera, GPS, UMTS/GPRS. So können Sie Ihren Handrechner optimal an Ihre Anforderungen anpassen.

TRIMBLE YUMA

ALGIZ-SERIE



NAUTIZ X7

TRIMBLE NOMAD

TABLET-COMPUTER

▷ TRIMBLE YUMA - EINER FÜR ALLES



VIELE MÖGLICHKEITEN

Der Tablet-PC „Trimble Yuma“ besitzt einen auch im Tageslicht gut lesbaren Touchscreen. Die integrierten Kameras sowie das GPS bieten Ihnen viele Möglichkeiten. Diese Eigenschaften machen das Gerät zur idealen Plattform für die mobile Datenerfassung sowie Inventarisierung.

EXTREM ROBUST

Das Gehäuse des „Trimble Yuma“ entspricht der Schutzklasse 67 (IP67) gegen Eindringen von Feststoffen und Wasser. Der „Trimble Yuma“ ist mit einem Solid-State-Drive (SSD) ausgestattet, welches Ihre Daten auch unter extremen Bedingungen schützt. Dieser Datenspeicher ohne Mechanik ist unempfindlich gegen Vibrationen und Stöße und hält großen Temperaturschwankungen problemlos stand. Der „Trimble Yuma“ entspricht zudem auch den Standards nach MIL-STD-810F, so dass er auch extreme Kälte und wüstenähnliche Hitze übersteht.



▷ ALGIZ SERIE - FÜR JEDEN BEDARF

FÜR JEDEN ANLASS DAS RICHTIGE GERÄT

Die Tablet-Computer der „Algiz Serie“ sind in drei verschiedenen Versionen mit den Bildschirmgrößen 7,8 und 10 Zoll erhältlich.

Diese Tablet-Computer sind handlich und leistungsfähig und bieten eine Vielzahl von Optionen und Funktionen.

Das Gerät ist robust genug, um es in nahezu jeder Umgebung einsetzen zu können.

KOMMUNIKATIONSFREUDIG

Die einzelnen Versionen der „Algiz Serie“ bieten eine Vielzahl von Kommunikationsmöglichkeiten. Sie besitzen ein integriertes Bluetooth-Interface sowie ein optionales UMTS/GPRS-Modem.



HANDRECHNER

▷ TRIMBLE NOMAD - ALLES WAS MAN IM GELÄNDE BRAUCHT



ROBUST UND ZUVERLÄSSIG

Dieser Handrechner erfüllt die gleichen strengen Schutzstandards wie der „Trimble Yuma.“

AUS ERFAHRUNG GUT

Der „Trimble Nomad“ ist weltweit eines der Top-Produkte im Bereich der Handrechner. Er ist extrem zuverlässig und langlebig, was er bereits im langjährigen Praxiseinsatz bewiesen hat.

Ein weiterer Erfolgsfaktor dieses äußerst robusten Handrechners ist seine Vielseitigkeit. Sie erhalten den „Trimble Nomad“ in vielen verschiedenen Konfigurationen.

NOCH MEHR FUNKTIONEN

Der „Nomad“ Handrechner ist noch leistungsstärker und vielseitiger als seine bewährten Vorgänger der Recon-Serie. Er ist sehr leicht und besitzt einen leistungsstarken Akku sowie ein Bluetooth-Interface. Optionale Funktionen wie Barcode-Scanner, Digitalkamera oder GPS machen den „Trimble Nomad“ zu einem perfekt angepassten Partner im Außendienst.



▷ NAUTIZ X7 - ROBUST UND MOBIL

MIX AUS LEISTUNG, FUNKTIONALITÄT UND ROBUSTHEIT

Der „Nautiz X7“ besitzt viel Speicherplatz und eine lange Batterielaufzeit. Durch seine robuste Bauweise und umfangreichen Funktionen ist dieser Handrechner in vielen Gebieten einsetzbar.

ZWEI KONFIGURATIONEN, VIELE MÖGLICHKEITEN

Der Handheld „Nautiz X7“ ist als GPS- oder GPS&Modem-Version erhältlich.



FELDRECHNER

▷ HAUPTMERKMALE

TRIMBLE YUMA

DER PC FÜR DAS GELÄNDE

- ▶ 7" sonnenlichttaugliches Touchscreen-Display
- ▶ 2 integrierte Kameras
- ▶ Großer und sicherer Datenspeicher
- ▶ Umfangreiche Anschlussmöglichkeiten
- ▶ Leistungsstarker Akku

DIE ALGIZ SERIE

VERSCHIEDENE VERSIONEN FÜR JEDEN BEDARF

- ▶ Robuster Aufbau für den Außendienst
- ▶ Dual-Batterie-Pack, im Betrieb wechselbar
- ▶ Sonnenlichttaugliches Widescreen-Display
- ▶ Umfangreiche Anschlussmöglichkeiten

TRIMBLE NOMAD

DER STANDARD FÜR ROBUSTE HANDRECHNER

- ▶ Leistungsstarker Akku
- ▶ Robustes und wasserdichtes Design
- ▶ Sonnenlichttaugliches TFT-Display
- ▶ WLAN- und Bluetooth-Interface
- ▶ Leicht und handlich

NAUTIZ X7

ROBUST, LEICHT UND VIELSEITIG

- ▶ Großartig ausgestattet mit Kamera, GPS, Höhenmesser und Kompass
- ▶ Optional mit 3G-Modem erhältlich
- ▶ Äußerst widerstandsfähig
- ▶ Umfangreiche Einsatzmöglichkeiten

▷ EINSATZGEBIETE DER FELDRECHNER VON GEO-KONZEPT

VERMESSUNG



MOBILE DATENERFASSUNG MIT GPS



INDUSTRIELLE ANWENDUNGEN



geo-konzept - Gesellschaft für Umweltplanungssysteme mbH
Gut Wittenfeld 85111 Adelschlag
Tel. +49 (0) 8424 89 89 0 • Fax +49 (0) 8424 89 89 80
geo@geo-konzept.de • www.geo-konzept.de

Die genannten Eigenschaften entsprechen dem derzeitigen technischen Stand und stellen keine zugesicherten Eigenschaften im Sinne des Gesetzes dar. Änderungen auf Grund technischen Fortschritts behalten wir uns auch ohne vorherige Ankündigung vor.
Alle verwendeten Warenzeichen sind Eigentum der jeweiligen Inhaber.