



# NAUTIZ X41

## Second to none

Kosketusnäyttö on suosittu – mutta jotkin sovellukset edellyttävät edelleen perinteistä numeerista näppäimistöä. Kestävä Nautiz X41 tarjoaa molemmat. Tehokkaalla Android 11 -käyttöjärjestelmällä toimiva laite sisältää valinnaisen 1D laserskannerin tai 2D imager-viivakoodilukijan. Laitteessa on myös 8 megapikselin kamera, NFC ja runsaasti tallennustilaa. Tällä kestäväällä kämmenmikrolla voi syöttää tietoja kapasitiivisilla kosketusnäytöllä tai fyysisillä painikkeilla ja sisäänrakennetut turvallisuus- ja tietoliikenneominaisuudet suojaavat tietojasi.

### Erittäin kestävä kämmenmikro

Kestävä Nautiz X41 kulkee mukana sinne tahansa: varastoista lastausasemille, julkisiin liikennevälineisiin tai yleishyödyllisiin palveluihin liittyviin töihin. Nautiz X41 on IP65-luokiteltu ja se täyttää MIL STD 810G- standardin vaatimukset, joten se kestää loistavasti äärimmäiset lämpötilat, putoamisen, tärinän, kosteuden, pölyn ja veden. Gorilla Glass -näyttölasi tarjoaa erityistä kestävyyttä 4 tuuman monikosketusnäytölle, jossa on sade- ja käsinetilat, jotka tarjoavat paremman käyttökokemuksen kaikissa sääolosuhteissa.

### Syötä tietoja fyysisellä näppäimistöllä

Fyysinen 23 näppäimen näppäimistö tarjoaa toiminnallisuutta kaikille, jotka tarvitsevat nopean tietojen syötön sekä käyttäjille, jotka syöttävät tietoja käsiin kädessä. Nautiz X41 -laitteen näppäimistö sisältää ohjelmoitavia toimintopainikkeita ja fyysisen skannauspainikkeen. Useilla erilaisilla tietojen syöttövaihtoehdoilla Nautiz X41 sopii yrityksille, jotka käyttävät perinteisiä ohjelmia tai uusia Android-sovelluksia.

### Täydellinen monikäyttöinen työkalu yrityksille

Nautiz X41 -laitteessa on vakiotoimintoina kaikki tarvitsemasi ominaisuudet. Voit käyttää sitä puhelimenä tai lähettää ja vastaanottaa tietoja WLANin, BT:n, 4G:n/LTE:n ja NFC:n kautta. Sisäänrakennettu

nopea 1D viivakoodiskanneri tai High Density -optiikalla varustettu 2D imager-lukija mahdollistavat nopean tilausten keräily, virheettömät työtilausten käsittelyt ja kätevät tilausten lähetyksen/vastaanotto toiminnot. Nautiz X41 sisältää myös 8 megapikselin kameran ja siinä on sisäänrakennettu GPS, joka mahdollistaa kätevän navigoinnin. GMS-sertifioidulla Android 11 -käyttöjärjestelmällä saat kaikkien Google-sovellusten kuten Play store- ja Google Maps -sovellusten täydellisen käyttöoikeuden.

### Lisätarvikkeita tehokkuuden parantamiseksi

Lisätarvikkeet voivat olla ratkaisevan tärkeitä käyttöönnoton onnistumisen kannalta. Erityisten lisätarvikkeiden kuten telakoiden ja pidikkeiden avulla Nautiz X41 parantaa tehokkuutta, tarkkuutta ja jopa tiimisi työtyytyväisyyttä. Työskentele keskeytyksettä parhaalla akun ja laturin yhdistelmällä.

### Nopea ominaisuuksien testaus ja MaxGo-MDM-ratkaisu

MaxGo mahdollistaa nopeamman käyttöönnoton – mukaan lukien räätelöidyn laitteen konfiguroinnin, ominaisuuksien testauksen sekä turvallisuusasetukset. Ilmaisilla Android-hallintatyökaluilla voit tehdä Nautiz X41 -asetukset vain kerran ja soveltaa sitten asetuksia kaikissa laitteissa vain viivakoodia skannaamalla. Työnteon ei tarvitse keskeytyä kun otetaan käyttöön uusia hallintatyökaluja - Nautiz X41:n ansiosta sen ei tarvitsekaan.

## Dimensions

168 mm x 71 mm x 26 mm (6.6" x 2.8" x 1")

## Weight

270 g (9.5 oz)

## Processor

MediaTek Helio P22 MT6762, 8 cores 2.0 GHz

## Graphics

IMG PowerVR GE8320

## RAM and Storage

4 GB / 64 GB

## Operating System

Android 11 (GMS)

## Display

4" capacitive multi-touch  
480x800 pixels  
Sunlight readable  
Glove/rain mode  
Corning® Gorilla® Glass

## Buttons

### Front

Numeric 23 keys, with backlight

### Side

2x FN, power

## Battery

3.8V 4400 mAh (16.72 Wh)  
Field replaceable

## Ports

Type-C, OTG  
Docking connector  
1x micro SDXC (128GB)  
1x Micro-SIM

## Communication

### Cellular (WWAN)

Global  
2G (850, 900, 1800, 1900)  
3G (1, 5, 8)  
4G/LTE (1, 3, 5, 7, 8, 20, 34, 38, 39, 40, 41)  
North America  
2G (850, 1800, 1900)  
3G (1, 2, 4, 5)  
4G/LTE (1, 2, 3, 4, 5, 7, 12, 17, 28A/B, 41)

### Wireless LAN

2.4 GHz + 5 GHz  
802.11a/b/g/n/r/ac

### PAN

BT 5.0 LE

### NFC

13.56 MHz  
ISO 14443A/B, ISO 15693

### Audio

Rear-facing speaker  
Microphone

## Positioning

GPS/AGPS/GLONASS/Galileo/BEIDOU

## Scanner

1D Laser (Zebra SE965)  
2D imager (Honeywell N6703HD)

## Cameras

### Rear

8 megapixel with autofocus and flash

## Sensors

Gyroscope  
Accelerometer  
Magnetometer  
Proximity  
Ambient light  
Compass

## Environment

### Operating

-20°C to 60°C (-4°F to 140°F)  
MIL-STD-810G, Method 501.5 Procedure II

### Storage

-40°C to 60°C (-40°F to 140°F)  
MIL-STD-810G, Method 501.5/502.5 Procedure I

### Drop / Shock

26 drops from 1.22 m (4 ft)  
MIL-STD-810G, Method 516.6 Procedure IV

### Vibration

MIL-STD-810G, Method 514.6 Procedures I & II

### Sand / Dust

IP65, IEC 60529

### Water

IP65, IEC 60529

### Humidity

0 ~ 95% (non-condensing)  
MIL-STD-810G, Method 507.5

### Altitude

4572 m (15,000 ft.)  
MIL-STD-810G, Method 500.5 Procedure I

## Options

For options and accessories, please see  
[www.handheldgroup.com/nautiz-x41](http://www.handheldgroup.com/nautiz-x41)

