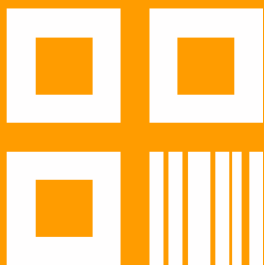


# DATALOGIC MEMOR X3

## MOBIL ADATGYŰJTŐ



# DATALOGIC MEMOR X3 TERMÉK ISMERTETŐ

## Datalogic Memor X3 adatgyűjtő

A **Mobil adatgyűjtő** iparág vezető, robusztus sorozatának következő generációja a Datalogic Memor X3 eszköz, amely jelenleg támogatja a világ legnépszerűbb mobil operációs rendszereit. A hordozható mobil adatgyűjtés területén az Memor X3 olyan jól bevált technológiát kínál, amellyel Ön és munkatársai a legújabb vonalkód-olvasási technológiákkal, korszerű felhasználói felületekkel és az új üzleti alkalmazások kategóriájával találkozhatnak, Windows CE 6.0 PRO operációs rendszeren. Az Memor X3 adatgyűjtő az egész napos üzleti használatra lett kifejlesztve a legnehezebb környezetben. Naponta több millió felhasználó vesz részt az Memor X3 típusú mobil adatgyűjtők felhasználásában, hogy egyszerűbben, pontosabban kezelje a raktárakban és a feldolgozóüzemekben lévő készleteket, a poggyászokat vagy egyéb alkalmazásokat bármilyen időjárási körülmények között. Az Datalogic Memor X3 - a világ egyik vezető mobil adatgyűjtő gyártójának a következő fejlesztése kézi kivitelben, egyenes kialakításban.

A Datalogic biztosítja az interaktív érzékelő technológiát a Memor X3 hordozható mobil PDA-hoz, ilyen például az 1430 mAh, 1430 akkumulátor kímélő üzemmód. Amikor a Memor X3 lefelé fordítva van elhelyezve egy felületen, vagy egy ideig nem érzékel mozgást - például két percig - akkor automatikusan belép energiatakarékos üzemmódba. Amikor a felhasználó felveszi a eszközt a munka folytatásához, visszatér az utolsó ismert állapotba, lehetővé téve a felhasználó számára, hogy ott folytassa a folyamatot ahol abbahagyta. Adatait küldje el a vezeték nélküli hálózaton, melynek teljesítménye sáv szélességgel és egy új antennával segít hatékonyan a felhasználóknak hang és adatok átvitelében, hogy egyenértékű legyen a munkavégzés a vezetékes telefonéval vagy az asztali számítógépekkel. A vezeték nélküli energiagazdálkodási technológiák minimalizálják a hálózati forgalmat, amely segít megőrizni a feldolgozási teljesítményt és növelni az akkumulátor ciklusidejét.

Amikor a funkciókról van szó a Datalogic Memor X3 típusú adatgyűjtője a legmegfelelőbb készülék, amely könnyű ergonomikus kialakítást, nagy érintőképernyőt (2,4 colos), Memor X3 értékű por és víz állóságot és páratlan vonalkód olvasási teljesítményt kínál.

Nincs több kompromisszumos eszközfejlesztés a vállalati funkcionalitáshoz - vagy a vállalati működéshez. Az új üzleti világra építve olyan ipari formatervezést kaphat a megvásárlást követően, amely megfelel az összes munkavállalói elvárásnak, a vállalati szintű funkciók, az energiaellátás és súlya érdekében. Az adatgyűjtő teljes tömege mindössze 233 gramm. Sok egyedülálló Datalogic-funkcióval, mérsékelt áron kaphat egy olyan adatgyűjtőt, amely valójában egyedülálló a piacon. A Memor X3 a vállalati érintőképernyős számítógépek következő generációja.

Hozzon létre egyedi gyorsindító ikonokat a 2,4 colos, 320\*240 pixel felbontású kijelző egyik oldalára a leggyakrabban használt eszközfunkciók és alkalmazások, a szkennerek, kamerák és üzleti alkalmazásokhoz vagy a telefonos szolgálatokhoz, például a push-to-talk -hoz és a szöveges üzenetekhez.

Növelje a termelékenységet a Memor X3 típus, 944250003 cikkszámú modelljével, mely a legszélesebb szkennelési rugalmasságot kínálja a kategóriájában sok különböző szkennelési beállítás között, hogy gyorsan és a lehető legpontosabban rögzítse az Ön által igényelt adatokat. A Datalogic gyártó 12 hónap garanciát vállal a normál kopásért és a készülék meghibásodásáért. Az akkumulátorra 12 hónap garancia idő vonatkozik.

## A Memor X3 a következő generáció

Több magos Xscale PXA310 806 MHz processzorral akár 512 MB Flash memóriával és 256 MB-os RAM memóriával érhető el, mellyel a Memor X3 biztosítja a futtatni kívánt alkalmazáshoz szükséges teljesítményt. Ez a mobil adatgyűjtő egy jól optimalizált, megtervezett, több funkciós eszköz. Célja a kiemelkedő alkalmazásteljesítmény elérése. Nem számít, hány alkalmazást kell futtatniuk a felhasználóknak. Az adatgyűjtőnek megvan a képessége, hogy mindent futtasson egyszerre. A Datalogic tervezőcsapata nagy hangsúlyt fektetett a könnyű (233 gramm) és kiegyensúlyozott

formára, ezzel elősegítve a kézfáradtság megakadályozását. A 2,4 colos, nagy pixel sűrűségű (320\*240 pixel) kijelzőn könnyedén megjeleníthető minden grafikus alkalmazás. Ez a kapacitív érintőképernyő a felhasználók számára egyszerű, ismerős és rugalmas. Csak érintse meg a műveletet, amely akkor is működik amikor nedves újjal, kesztyűben vagy esetleg tollal próbálja. A legjobb minőségű kültéri olvashatósággal a képernyő könnyen olvasható még erős napfény vagy félhomály mellett is. Integrált interfészekkel és csatlakozókkal ellátott, úgy mint , melyek univerzális kompatibilitást biztosítanak minden rendszerrel.

## Valódi vonalkód szkennel valós idejű megtakarításhoz

Nem számít, hogy milyen típusú vonalkódokat használ a vállalkozásának ügyvitele során, van egy keresőmotor opció, amely gyors vonalkód leolvasást biztosít - még akkor is, ha a kódok piszkosak, sérültek vagy rosszul vannak kinyomtatva. Az Memor X3 rendkívüli tartománya lehetővé teszi a vonalkódok rögzítését 5 cm-től 64 cm távolsáig. A lézer intelligens vonalkód leolvasási technológia a kiemelkedő teljesítmény érdekében, csaknem bármilyen elképzelt felületről képes dekódolni a vonalkód adattartalmát. További lehetőségek állnak rendelkezésre azoknak a vállalkozásoknak, amelyek nem csak 1 dimenziós (EAN, CODE128, stb..) vonalkódokat, hanem közvetlen használnak. A rendkívüli vonalkód leolvasási terület és a széles látószög növeli az alkalmazás rugalmasságát - a felhasználók a vonalkódokat közelebbről és távolabbról is beolvashatják.

## Datalogic akkumulátor, tartós kialakítás

Egy lapos korrózióálló akkumulátor csatlakozó helyettesíti a hagyományos pin-stílusú csatlakozók, amelyekben egyetlen megszakított tű megakadályozza a meghibásodást. Mivel a csatlakozó része az akkumulátornak, a készülék egy része helyett új csatlakozót kap, amikor kicseréli az akkumulátort.

A felhasználók szinte mobil adatgyűjtő eszköztől függenek a munkanap minden percében. Az eszköz a cserélhető akkumulátornak köszönhetően akár 14 órányi aktív igénybevételt is kibír, biztosítva, hogy az adatgyűjtő a leghosszabb ideig, a műszak végéig rendelkezésre álljon. A 944250003 cikkszámú eszköz a belső kis teljesítményű akkumulátora segítségével lehetővé teszi a felhasználóknak a fő akkumulátor cseréjét anélkül, hogy le kellene kapcsolnia a készüléket vagy bezárni a megnyitott alkalmazásokat.

## Több adatgyűjtő konfiguráció - Ismerje meg a különböző üzleti igényeket

A kiegészítők, kábelek, bölcsök, pisztoly nyelek és a különböző pálcikák könnyűvé teszik a Memor X3 használatát csaknem minden munkafolyamatban. A háttér menedzsment könnyebb a dokkolók használatával, egyszerűen megjelenik a csatlakoztatott hoszton az eszköz, mint egy kliens-szerver kapcsolat. Ethernet kapcsolattal elérhető dokkolók, praktikusak lehetnek az adatok központi szinkronizálás esetén a háttér alkalmazásokkal. A járműben használható készülék állványok pedig ideálisak a szállítók és a technikusok számára a munka területen.

### Az adatgyűjtő 944250003 cikkszámú modell csomagjában az alábbiak találhatóak:

Datalogic Memor X3 adatgyűjtő, 1D lézer KIT: Batch, Érintőképernyő, 256 MB RAM/512 MB Flash, 806 MHz processzor, 25 nyomógomb, Green Spot, Microsoft Windows CE Pro 6.0 (csomagban: adatgyűjtő, USB kábel, tápegység, 1430 mAh akkumulátor)

# DATALOGIC MEMOR X3

## TERMÉK SPECIFIKÁCIÓ

### Vonalkód olvasás

1 Dimenzós vonalkódolvasás	Igen
2 Dimenzós vonalkódolvasás	Nem
DPM vonalkódolvasás	Nem

### Extra opció

Fizikai billentyűzet	Igen
----------------------	------

### Kompatibilitás

Windows	Igen
---------	------

# DATALOGIC MEMOR X3

## TERMÉK CSOMAGOK

944250011	Datalogic Memor X3 vállalati adatgyűjtő, batch, 2D, imager (Area Imager, illumination: fehér), billentyűzet (25 gomb, numerikus), Green Spot, érintőkijelző, 6,1cm (2,4), USB (micro-USB), RS-232, Micro SD-Slot, 240x320 pixel, type, Marvell PXA310, 624 MHz, RAM: 128 MB, Flash: 512 MB, Win CE 6.0 Core, IP54, csomagban: kábel (USB), tápegység, akkumulátor 1430mAh
944250006	Datalogic Memor X3 adatgyűjtő, 1D&2D Area Imager KIT: Wi-Fi 802.11 a/b/g/n, Bluetooth, Érintőképernyő, 256 MB RAM/512 MB Flash, 806 MHz processzor, 25 nyomógomb, Green Spot, Microsoft Windows CE PRO 6.0 + Halogén világítás (Multi-Purpose) (csomag tartalma
944250001	Datalogic Memor X3 adatgyűjtő, 1D Linear Imager KIT: Batch, Érintőképernyő, 128 MB RAM/512 MB Flash, 624 MHz processzor, 25 nyomógomb, Green Spot, Microsoft Windows CE Core 6.0 (csomagban: adatgyűjtő, USB kábel, tápegység, 1430 mAh akkumulátor)
944250002	Datalogic Memor X3 adatgyűjtő, 1D CCD (linear imager) KIT: Wi-Fi 802.11 a/b/g/n, Bluetooth, Érintőképernyő, 128 MB RAM/512 MB Flash, 624 MHz processzor, 25 nyomógomb, Green Spot, Microsoft Windows CE Core 6.0 (csomagban: adatgyűjtő, tápegység, 1430
944250003	Datalogic Memor X3 adatgyűjtő, 1D lézer KIT: Batch, Érintőképernyő, 256 MB RAM/512 MB Flash, 806 MHz processzor, 25 nyomógomb, Green Spot, Microsoft Windows CE Pro 6.0 (csomagban: adatgyűjtő, USB kábel, tápegység, 1430 mAh akkumulátor)
944250004	Datalogic Memor X3 adatgyűjtő, 1D Lézer KIT: Wi-Fi 802.11 a/b/g/n, Bluetooth, Érintőképernyő, 256 MB RAM/512 MB Flash, 806 MHz processzor, 25 nyomógomb, Green Spot, Microsoft Windows CE PRO 6.0 (csomagban: adatgyűjtő, tápegység, 1430 mAh akkumulátor
944250005	Datalogic Memor X3 adatgyűjtő, 1D&2D Area Imager KIT: Wi-Fi 802.11 a/b/g/n, Bluetooth, Érintőképernyő, 256 MB RAM/512 MB Flash, 806 MHz processzor, 25 nyomógomb, Green Spot, Microsoft Windows CE PRO 6.0 (csomagban: adatgyűjtő, USB kábel, tápegység,
944250021	Datalogic Memor X3 vállalati adatgyűjtő, batch, 2D, imager (Area Imager, illumination: fehér), billentyűzet (25 gomb, numerikus), Green Spot, érintőkijelző, 6,1cm (2,4), USB (micro-USB), RS-232, Micro SD-Slot, 240x320 pixel, type, Marvell PXA310, 624 MHz, RAM: 128 MB, Flash: 512 MB, Win CE 6.0 Core, IP54, csomagban: kábel (USB), tápegység, kommunikációs dokkoló/töltő, akkumulátor, 1430mAh
944250022	Datalogic Memor X3 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager (Area Imager, illumination: fehér), billentyűzet (25 gomb, numerikus), Green Spot, érintőkijelző, 6,1cm (2,4), USB (micro-USB), RS-232, Bluetooth, Wi-Fi (802.11a/b/g/n), Micro SD-Slot, 240x320 pixel, type, Marvell PXA310, 806MHz, RAM: 256 MB, Flash: 512 MB, Win CE 6.0 Pro.,

IP54, csomagban: tápegység, kommunikációs dokkoló/töltő,  
akkumulátor 1430mAh

944250034

Datalogic Memor X3 vállalati adatgyűjtő, 2D, imager, billentyűzet (25 gomb, numerikus), Green Spot, érintőkijelző, 6,1cm (2,4), USB (micro-USB), RS-232, Wi-Fi (802.11a/b/g/n), Micro SD-Slot, 240x320 pixel, Marvell PXA310, 806MHz, RAM: 256 MB, Flash: 512 MB, Win CE 6.0 Pro., IP54, csomagban: tápegység, akkumulátor 2300mAh