

Mindeo MD6xxx sorozat használati útmutató

Üzembe helyezés

A készülék üzemeléséhez szükséges áramforrást a számítógép / pénztárgép biztosítja az USB csatlakozáson keresztül.

Csatlakoztassa a kábel egyik végét (RJ) az olvasóhoz, a másik végét (USB) pedig a megfelelő porton keresztül számítógéphez vagy pénztárgéphez. (Megj.: egyes pénztárgépeken a vonalkód olvasó használatát külön engedélyezni kell).

A számítógép automatikusan felismeri és telepíti az olvasót, miután csatlakoztattuk. Ezt az eszköz hangjelzéssel igazolja vissza.

Beolvasáshoz a készüléket irányítsa a leolvasni kívánt vonalkódra, majd nyomja meg a markolaton lévő gombot. A beolvasott kód a kurzor pozíciójában kerül rögzítésre. A készülék a helyes olvasást rövid hangjelzéssel nyugtázza.


Amennyiben a modell megnevezés „AT” végződéssel van ellátva (pl.: MD6600AT), a készülék automatikusan képes felismerni az állványos és kézi üzemmódot. Ilyenkor állványos módban automatikusan beolvassa az olvasó elé helyezett kódot, míg állványból kivéve visszavált hagyományos, gombnyomásos kézi üzemmódra.

Programozás

A készüléket programozás előtt be kell kapcsolni. A vonalkód olvasó programozása egyszerű, csak a kívánt beállítást kell beolvasni a készülékkel. A konfigurációt az olvasó tárolja, kikapcsoláskor nem vesz el.

Gyárilag az olvasó angol billentyű beállítással érkezik. Amennyiben magyar billentyű beállítással használja számítógépét, állítsa be a táblázatból a magyar billentyűzetet (így a vonalkódban található „0” karakter nem „ö” karakterként jelenik meg).

A gyárilag beállított hangerő magas, hogy zajos környezetben is megfelelő visszajelzést kapjunk az olvasásról. Amennyiben ez nem szükséges, alacsonyabb hangerőt is beállíthatunk a készüléken.

| <u>Billentyű beállítás</u> | <u>Hangerő</u> |
|---|--|
|  Magyar |  Alacsony |
|  Angol |  Magas |

A készülék visszaállítása a gyári alapbeállításokra az alábbi kóddal lehetséges:

Gyári beállítások visszaállítása



----Programozás után célszerű a beállításokat ellenőrizni pl. Windows Jegyzettömb alkalmazásban.----