# Kezdő lépések

# NOKIA Nseries



Típus: N82-1

## A készülék gombjai és részei (elöl)

Típusszám: Nokia N82-1.

A továbbiakban Nokia N82 néven szerepel.

- 1 Főkapcsoló
- 2 3,5 mm-es Nokia AV-csatlakozó kompatibilis kihangosítókhoz, fülhallgatókhoz és tévékimeneti kábelekhez
- 3 Fényérzékelő
- 4 Másodlagos, kisebb felbontású kamera
- 5 Választógombok
  - Tipp: A billentyűzár be- vagy kikapcsolásához nyomjuk meg a bal oldali választógombot, majd a \* gombot.
- 6 Hívás gomb
- 7 Menü gomb 🔐
- 8 Számbillentyűzet
- 9 Vezérlőgomb
- 10 Törlés gomb C
- 11 Multimédia gomb
- 12 Vége gomb





## A készülék gombjai és részei (hátul és kétoldalt)

- 1 Sztereó hangszórók háromdimenziós hangeffektusokkal
- 2 A kamera bekapcsológombja objektívvédővel
- 3 Nagyítás/hangerő gomb
- 4 Xenon vaku
- 5 Főkamera nagy felbontású képek (akár 5 megapixeles felbontásig) készítéséhez és videó rögzítéséhez
- 6 Megtekintés gomb 💽
- 7 Kétfokozatú rögzítés gomb automatikus élességállításhoz, állókép rögzítéséhez és videofelvételhez
- 8 Micro USB-csatlakozó kompatibilis számítógéphez való csatlakoztatáshoz
- 9 Memóriakártya-nyílás kompatibilis microSD-kártya számára
- 10 Töltőcsatlakozó
- 11 Mikrofon



# Az (U)SIM-kártya és az akkumulátor behelyezése

Az USIM-kártya a SIM-kártyák egy továbbfejlesztett típusa, amely UMTS-rendszerű mobiltelefonokhoz használható.

A SIM-kártyákat tartsuk kisgyermekek számára nem elérhető helyen. Az akkumulátor kivétele előtt mindig kapcsoljuk ki a készüléket, és húzzuk ki a töltőt.

 A készülék hátulját magunk felé tartva nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a kioldógombot, majd csúsztassuk el és emeljük fel a fedelet.



2 A SIM-kártyatartó kioldásához csúsztassuk el jobbra a tartót, és emeljük fel a kártyatartót.



3 Helyezzük be a SIM-kártyát a kártyatartóba. Győződjünk meg arról, hogy a kártya levágott sarka a tartó levágott sarka felé van fordítva, a kártya érintkezői pedig lefelé néznek. A tartót csúsztassuk el balra a nyílásba, hogy a helyére kerüljön.



4 Helyezzük be az akkumulátort.



5 Helyezzük vissza a hátlapot úgy, hogy a rögzítőzárak a nyílásaik felé nézzenek, majd csúsztassuk a helyére a hátlapot.



# A készülék bekapcsolása

- 1 Nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a bekapcsológombot.
- 2 Ha a készülék a PIN-kódot vagy a biztonsági kódot kéri, írjuk be azt, és nyomjuk meg a bal oldali választógombot. A biztonsági kód gyári beállítása: 12345.

A készülék belső antennákkal rendelkezik.

- Megjegyzés: Bármely más rádióadó-vevő készülékhez hasonlóan kerüljük az antenna felesleges megérintését, amikor az használatban van. Például ne érjünk a mobiltelefon antennájához beszélgetés közben. Az adó-vevő antenna megérintése hatással van a rádiókommunikáció minőségére, a készülék a szükségesnél magasabb energiaszinten való működését okozhatja, valamint csökkentheti az akkumulátor élettartamát.
- Mobiltelefon antennája
- 2 Bluetoothtechnológia/vezeték nélküli LAN-kapcsolat antennája
- 3 GPS-készülék





- Csatlakoztassunk egy kompatibilis töltőt a fali csatlakozóaljzathoz.
- 2 Csatlakoztassuk a készülékhez a töltőkábelt. Ha az akkumulátor teljesen lemerült, előfordulhat,



hogy a töltésjelző csak rövid idő elteltével jelenik meg.

- 3 Ha az akkumulátor teljesen feltöltődött, a töltésjelző mozgása abbamarad. Húzzuk ki a töltőt a készülékből, majd a fali csatlakozóaljzatból.
- Tipp: Ha nem használjuk a töltőt, húzzuk ki a hálózati aljzatból. A hálózati aljzatba csatlakoztatott töltő akkor is fogyaszt energiát, ha nincs a készülékhez csatlakoztatva.

## Memóriakártya

Ehhez a készülékhez kizárólag a Nokia által jóváhagyott microSDkártyák használhatók. A Nokia az elfogadott ipari szabványokat



használja a memóriakártyák esetében, de lehet, hogy bizonyos márkájú kártyák nem teljesen kompatibilisek ezzel a készülékkel. A nem kompatibilis kártyák kárt okozhatnak a kártyában és a készülékben egyaránt, valamint a kártyán tárolt adatok megsérülhetnek.

A memóriakártyákat tartsuk kisgyermekektől elzárva.

#### A memóriakártya behelyezése

A készülékbe esetleg már be van helyezve a memóriakártya. Ha nincs behelyezve, akkor hajtsuk végre a következőket:

Csúsztassuk be ujjunkat a memóriakártya-nyílás ajtaja alatti mélyedésbe, és nyissuk ki az ajtót. Húzzuk el az aitót balra, h



az ajtót balra, hogy a csuklópánt látható legyen, majd fordítsuk el az ajtót oldalra.

- 2 Helyezzük be a kompatibilis memóriakártyát a nyílásba. Ügyeljünk arra, hogy a kártya érintkezői felfelé és a nyílás felé nézzenek.
- Nyomjuk be a kártyát. Ha a kártya a helyére került, kattanás hallható.
- 4 Nyomjuk vissza a csuklópántot, és csukjuk be az ajtót. Ellenőrizzük, hogy az ajtó tökéletesen zárva van-e.



#### A memóriakártya kivétele

Fontos: Ne távolítsuk el a memóriakártyát olyankor, amikor azon írási vagy olvasási műveletet hajtunk végre. Ha a kártyát egy ilyen művelet közben távolítjuk el, akkor azzal kárt okozhatunk a memóriakártyában és a készülékben egyaránt, valamint a kártyán tárolt adatok is megsérülhetnek. A memóriakártya eltávolításához hajtsuk végre a következőket:

- Mielőtt eltávolítanánk a memóriakártyát, nyomjuk meg a bekapcsológombot, majd válasszuk a Mem.k. eltávolítása lehetőséget. Minden alkalmazás bezáródik.
- 2 Amikor A memóriakártya eltávolításával minden megnyitott alkalmazás bezáródik. Folytatja? üzenet megjelenik, válasszuk az Igen lehetőséget.
- 3 Miután megjelent a Távolítsa el a memóriakártyát, és nyomja meg az OK gombot felirat, nyissuk fel a memóriakártya-nyílás fedelét.
- 4 Nyomjuk be a kártyát, hogy a rögzítés kioldjon.
- 5 Húzzuk ki a memóriakártyát. Ha a készülék be van kapcsolva, válasszuk az OK lehetőséget.

## Kamera

A főkamera bekapcsolásához nyissuk ki az objektívvédőt a kamera bekapcsológombjával vagy nyomjuk meg a gombot, és válasszuk az Alkalmazások > Kamera lehetőséget; ezután nyissuk ki az objektívvédőt. A fő kamera bezárásához csukjuk be az objektívvédőt.

- Tipp: Amikor az objektívvédő már nyitva van, a főkamera bekapcsolásához nyomjuk meg és tartsuk lenyomva a rögzítés gombot.
- A fényképezéshez tegyük a következőket:
- Ha a kamera videomódban van, válasszuk a képmód menüpontot az aktív eszköztárból.
- 2 A téma élességének rögzítéséhez nyomjuk le félig a rögzítés gombot (csak a főkamera esetén választható, tájkép és sport módban nem érhető el). A kijelzőn megjelenik a zöld élességjelző. Ha a készülék ner



élességjelző. Ha a készülék nem rögzítette az élességet, megjelenik a piros élességjelző.

3 A fényképezéshez nyomjuk meg a rögzítés gombot.

A nagyításhoz vagy kicsinyítéshez használjuk a készüléken található nagyítás/kicsinyítés gombot. A szituáció mód segít megtalálni az adott környezetnek megfelelő szín- és megvilágítási beállításokat. A szituáció módosításához az aktív eszköztáron válasszuk a Szituáció mód lehetőséget, majd egy szituációt.

Ha a képet vagy videót multimédia üzenetben, e-mail üzenetben vagy egyéb csatlakozási móddal szeretnénk elküldeni, nyomjuk meg a hívás gombot vagy az aktív eszköztáron válasszuk a Küldés ☑ lehetőséget (hálózati szolgáltatás).

Az éppen elkészített kép vagy videó törléséhez az aktív eszköztáron válasszuk a Töröl 🔟 lehetőséget.

#### Xenon vaku

A vaku használatakor tartsunk biztonságos távolságot. Ne használjuk a vakut emberhez vagy állathoz közel. Kép rögzítésekor ne takarjuk el a vakut.

A főkamerához egy xenon vaku tartozik, amely a rossz fényviszonyok melletti fényképezéshez használható. A vakut az aktív eszköztáron a következők szerint állíthatjuk be: Be 7, Ki 3, Automat. 2 vagy Vör.sz. csök. 2. A xenon vaku az alábbi esetekben nem használható:

- Sport szituáció
- Sorozatmód
- Főkamera
- Videó mód

Amíg a vaku teljesen fel nem töltődik, nem készíthetünk képet, kivéve, ha a vakut kikapcsoltuk (Ki). A vaku töltődése során a ig jel villog a képernyőn. A xenon vaku töltése általában néhány másodpercig tart.

#### Online megosztás

A kompatibilis online albumokban, webnaplókban vagy más kompatibilis online megosztási szolgáltatásnál tárolt képeinket és videofájljainkat megoszthatjuk az interneten (hálózati szolgáltatás). Tartalmat tölthetünk fel, piszkozatként menthetjük a még el nem küldött fájlokat, és később folytathatjuk a műveletet, illetve megtekinthetjük az albumok tartalmát. A támogatott tartalomtípusok a szolgáltatótól függően eltérőek lehetnek.

A képek és videók online megosztása előtt elő kell fizetnünk a szolgáltatásra egy online képmegosztási szolgáltatást nyújtó szolgáltatónál, és új fiókot kell létrehoznunk. A szolgáltatásra való előfizetés részleteiről kérjen tájékoztatást a szolgáltatótól.

Egy fájl egyszerű feltöltéséhez nyomjuk meg a 😚 gombot és válasszuk a Galéria > Kép és videó lehetőséget, adjuk meg a feltölteni kívánt fájlt, majd az aktív eszköztáron nyomjuk meg a 💽 gombot.

## Multimédia menü

A multimédia menüben a leggyakrabban használt multimédiás tartalmakat tekinthetjük meg, például képeket, videókat, zenefájlokat, kedvenc internetes könyvjelzőinket és a Nokia Maps alkalmazásban mentett helyeket. Megadhatjuk kedvenc játékainkat, meghatározhatjuk kedvenc néviegyeinket és felhívhatjuk



partnereinket vagy szöveges üzenetet küldhetünk nekik.

A kiválasztott tartalom a megfelelő alkalmazásban fog megjelenni.

A multimédia menü megnyitásához vagy bezárásához nyomjuk meg a multimédia gombot. A multimédia menüben a vezérlőgombbal mozoghatunk.

# Helymeghatározás (GPS)

A globális helymeghatározási rendszer (GPS) az egész világra kiterjedő rádióhullámú navigációs rendszer, amely 24 műholdat és a műholdak működését felügyelő földi állomásokat foglalja magában. A készülék beépített GPS-vevőkészülékkel rendelkezik.

A helymeghatározási adatok pontosságát befolyásolhatja a műholdak nem megfelelő helyzete. A GPS-jelek elérhetőségére és minőségére hatással lehet az elhelyezkedésünk, az épületek, a természetes akadályok, valamint az időjárás is. A GPS-készüléket a szabadban ajánlott használni, ezzel biztosítva a GPS-jelek vételét. A kezdeti helymeghatározás több percig is eltarthat.

A GPSvevőkészülék a telefon felső részén található. A GPS-vevő használatakor tartsuk a készüléket előbb függőleges helyzetben, majd



körülbelül 45 fokos szögben megdöntve a szabad ég felé.

A készülék az Assisted GPS (A-GPS – támogatott globális helymeghatározó rendszer) használatát is lehetővé teszi (hálózati szolgáltatás). Az A-GPS csomagkapcsolt adatátviteli módban a támogatott adatok fogadását teszi lehetővé, ami segítséget nyújt a pillanatnyi földrajzi helyzet koordinációs adatainak meghatározásában, amikor a készülék jeleket fogad a műholdakról.

A rendszer nem alkalmas precíz helymeghatározási műveletek elvégzésére, ezért soha ne hagyatkozzunk kizárólag a GPS-készülék és a mobilhálózat helyadataira helymeghatározás vagy navigálás során.

#### Térképek

A Térképek szolgáltatás segítségével a térképen megtekinthetjük aktuális tartózkodási helyünket, böngészhetünk a különböző városok és országok térképein, címeket kereshetünk, valamint útvonalakat tervezhetünk. A használható térképválaszték országonként eltérő lehet. A Térképek alkalmazás megnyitásához nyomjuk meg a **G** gombot, és válasszuk a Térképek lehetőséget.

A Térképek alkalmazás megnyitásakor az alkalmazás a legutóbbi használat során mentett helyet nagyítja ki.

Majdnem mindegyik digitális kartográfiai megoldás bizonyos mértékben pontatlan és hiányos. Soha ne hagyatkozzunk kizárólag a telefonra letöltött kartográfiai szolgáltatásokra.

### Térképek letöltése

A Nokia MapLoader egy olyan számítógépes szoftver, amellyel az internetről különböző országok térképeit tölthetjük le és telepíthetjük készülékünkre. A Nokia MapLoader használatához előbb telepíteni kell a szoftvert egy kompatibilis számítógépre. A szoftvert a www.nokia.com/maps webhelyről tölthetjük le. Kövessük a képernyőn megjelenő utasításokat.

Tipp: Térképeket vezeték nélküli helyi hálózati kapcsolaton keresztül is letölthetünk.

Amikor a kijelzőn látható térképen böngészünk, és például átlépünk egy másik országba, akkor működő internetkapcsolat esetén a készülék automatikusan egy új térképet tölt le. Térképek letöltése esetén jelentősen megnőhet az adatforgalom a szolgáltató hálózatán. Az adatátviteli díjakkal kapcsolatban lépjünk kapcsolatba a szolgáltatóval.

A kijelzőn látható adatszámlálón ellenőrizhetjük az átvitt adatok mennyiségét (kB). A számláló megjeleníti a térképek böngészése, az útvonalak tervezése vagy a helyek online keresése során mért hálózati adatforgalmat.

A térképeket a rendszer automatikusan a készülék memóriájába vagy a kompatibilis memóriakártyára menti (ha van kártya a készülékben).

#### Keresés

Az aktuális tartózkodási helvünk közelében lévő nevezetes helyek vagy a térkép más helyeinek megtekintéséhez válasszuk az Opciók > Helv keresése > A közelben lehetőséget, maid egy kategóriát. Ha név alapján szeretnénk megkeresni egy nevezetes helvet, válasszuk az Opciók > Hely keresése > Kulcsszavas keresés



lehetőséget, vagy adjuk meg a név első betűit, és válasszuk a Keres parancsot. Egy adott hely cím szerinti kereséséhez válasszuk az Opciók > Hely keresése > Cím szerint lehetőséget.

A keresési eredmény térképen való megtekintéséhez nyomjuk meg a vezérlőgombot, majd válasszuk a Megjelenítés a térképen lehetőséget. Az eredménylistához való visszatéréshez válasszuk a Vissza lehetőséget.

## Terméktámogatás

## Súgó

A súgó funkció segítséget nyújt a készülék használata közben. Bármely alkalmazásból elérhetiük a súgót az Opciók > Súgó lehetőség kiválasztásával.

#### Felhasználói útmutató

A készülékkel kapcsolatos további fontos információk a felhasználói útmutatóban találhatók.

## Online elérhetőség

A www.nseries.com/support címen vagy a helyi Nokia weboldalon a kiegészítő információkon, a letöltéseken és a Nokia termékekhez kapcsolódó szolgáltatásokon kívül megtalálhatjuk e kézikönyv legújabb változatát is.



**Tipp:** A terméktámogatási oldalakra a készülék internetböngészőjével is ellátogathatunk.

© 2007 Nokia. Minden jog fenntartva.

A Nokia, a Nokia Connecting People, az Nseries és az N82 a Nokia Corporation védjegye, illetve bejegyzett védjegye. Az említett egyéb termékek és cégek neve tulajdonosuk védjegye lehet.

A dokumentum vagy bármely része nem másolható, nem továbbítható, nem terjeszthető és nem tárolható a Nokia előzetes írásbeli engedélye nélkül.