TomTom GO

1. fejezet A doboz tartalma

A TomTom GO





- A KioldógombB Mikrofon
- © Töltőlámpa
- D Be/ki gomb
 E Fényérzékelő
 É Újraindítás nyomógomb
- G Hangszóró
- H Memóriakártya nyílása*

2 Szélvédő-dokkoló

- A Külső antenna csatlakozója
- B Tápvonal-csatlakozó
- © TomTom csatlakozója
- D Audio kimenet csatlakozója
 E Külső mikrofon csatlakozója

A Töltőegység csatlakozója
 B USB csatlakozó



Otthoni dokkoló

4 Távvezérlő⁺

- A Hangerő fel és le
 B OK nyomógomb
 C Nyíl nyomógombok
 D Bal és jobb nyomógombok
 E Billentyűzet nyomógomb





6 Hordtáska



Töltőegység	8 Dokumentációs csomag	
Termékkód-kártya	Okazar Audiokábel ⁺	
Külső mikrofon	Ø Memóriakártya (SD-kártya)*	
* csak TomTom GO 510/710	⁺ csak TomTom GO 910	

2. fejezet Mielőtt elkezdené...

Mindenki szereti a TomTom GO-t.

Ezért soha ne hagyja a GO-t az autóban, amikor nem használja - könnyű préda a tolvajok számára.

Mindig vigye magával a GO-t, a szélvédős tartót és az autós töltőt; ne hagyjon semmilyen TomTom terméket a kijelzőn.

A GO-t mindig a hordtáskában tárolja, hogy megvédje annak képernyőjét.

Készítsen biztonsági másolatot a TomTom GO-ról

Mindig jól jöhet egy biztonsági másolat a TomTom GO tartalmáról. Biztonsági másolatot a TomTom HOME használatával készíthet.

További információt a TomTom HOME-ról lásd: **A TomTom HOME használata** a 65. oldalon.

A TomTom GO gondozása

Fontos, hogy gondoskodjon a GO-ról, és megfelelően tisztítsa meg.

- Puha ruhával törölje át a GO képernyőjét; ne használjon semmilyen folyékony tisztítószert.
- Ha a GO nedves lesz, akkor egy puha ruhával szárítsa meg.
- Semmiképpen se nyissa ki a GO hátlapját. Ez veszélyes lehet, és a garancia elvesztésével jár.
- Ne használja a memóriakártyát (SD-kártyát) más eszközzel, csak TomTom eszközzel. Más eszközök tönkretehetik a memóriakártyát.
- Ne tegye ki a GO-t olyan magas vagy alacsony hőmérsékletnek, amely maradandó károsodását okozhatja. Ne hagyja például az autóban forró nyári napon vagy hideg téli éjszakán.

5

fejezet A használat megkezdése

Bekapcsolás

Az "Installation poster" utasításai alapján dokkolja a TomTom GO-t az autójában.



Amikor első alkalommal kapcsolja be a TomTom GO-t, akkor akár 20 másodpercet is igénybe vehet annak beindulása. A TomTom GO kikapcsolásához nyomja meg, és 2 másodpercig tartsa megnyomva a Be/ki gombot.

Beállítás

Néhány kérdésre válaszolnia kell a TomTom GO beállításához. A képernyő érintésével válaszolja meg a kérdéseket. Minden művelethez az érintőképernyőt használja a GO készüléken.

Ezeket a beállításokat bármikor módosíthatja a Beállítások menüben. További információk a Beállítások menüről: **Beállítások** a 43. oldalon.

Miután Ön megválaszolta a kérdéseket, a GO a Vezetőnézetet jeleníti meg. A Vezetőnézet fekete-fehérben látható, amíg a GO beméri az Ön aktuális pozícióját.

További információk a Vezetőnézetről: Vezetőnézet a 15. oldalon.

Az Ön aktuális pozíciójának bemérése

A TomTom GO készüléknek a szabadban kell lennie az Ön aktuális pozíciójának beméréséhez. Amikor első alkalommal indítja el a GO készüléket, akkor akár 5 percig is eltarthat az Ön aktuális pozíciójának bemérése. Ha 5 percnél tovább tart, akkor ellenőrizze, hogy szabad helyen van-e, és nincsenek-e magas épületek vagy fák a közelben.

A későbbiekben az Ön pozícióját sokkal hamarabb, általában néhány másodperc alatt meg fogja találni a készülék.

Miután a GO megtalálta az Ön aktuális pozícióját, a Vezetőnézet látható színesben, amely az Ön pozícióját mutatja a térképen.

Az Ön pozíciójának gyorsabb megtalálása

8

Az Ön pozíciójának gyorsabb megtalálásához használja az otthoni dokkolót a TomTom HOME készülékkel a számítógépén. Ha csatlakozott az Internethez, akkor a TomTom HOME automatikusan letölti azokat az adatokat, amelyek segítségével a GO gyorsabban be tudja mérni az Ön pozícióját.

További információk a GPS-ről: Hogyan működik a navigáció? a 67. oldalon.

Megjegyzés: A TomTom GO nem továbbítja az Ön pozícióját. Ön azonban elküldheti a pozícióját a TomTom Haverok funkcióval. További információkért látogassa meg a **www.tomtom.com/plus** weboldalt.

Megjegyzés: Egyes járműveknek hővisszaverő árnyékolásuk van a szélvédőn, amely megakadályozhatja a TomTom GO készüléket az Ön aktuális pozíciójának bemérésében. Ha az Ön járművével ez a probléma merül fel, akkor használja a (kiegészítőként rendelkezésre álló) TomTom External Antenna Kit kiegészítőt.

fejezet A TomTom GO dokkolása

Szélvédő-dokkoló

A szélvédő-dokkolóval rögzítse a TomTom GO-t az autóban. Az "Installation poster" megmutatja, hogyan helyezze fel a dokkolót a szélvédőre.

Tippek

- A dokkoló felhelyezése előtt ellenőrizze, hogy a szélvédő tiszta-e és száraze.
- Úgy helyezze el a dokkolót, hogy az ne zavarja Önt az út látásában.
- Olyan helyre csatlakoztassa a szélvédőn a dokkolót, ahol az üveg egyenes, nem íves.

A távvezérlő használata

A távvezérlő tartozéka a GO 910 készüléknek, és kiegészítőként megvásárolható a GO 710/510 készülékhez. A nyomógomboknak 5 csoportja van a távvezérlőn:

- Hangerő fel és le
- OK nyomógomb a fömenü megnyitásához vagy egy nyomógomb megnyomásához a képernyőn.
- Nyíl nyomógombok a képernyőn való mozgáshoz.
- Bal és jobb nyomógombok a Befejez vagy a Megszakít gombok megnyomásához, amikor azok meg vannak jelenítve.
- Billentyűzet nyomógomb a billentyűzet megnyitásához.

Otthoni dokkoló

Az otthoni dokkolóval töltheti fel a TomTom GO készüléket, amikor az nincs az autóban, és csatlakoztathatja vele a GO-t a számítógépéhez. Az alábbiak szerint csatlakoztassa az otthoni dokkolót a töltőegységhez és a számítógéphez.



Ugyanúgy csatlakoztassa a TomTom GO-t az otthoni dokkolóhoz, mint ahogyan a szélvédő-dokkolóhoz.

Amikor csatlakoztatja a számítógéphez, akkor együtt használhatja a TomTom HOME-ot a GO-val. A TomTom HOME-ról szóló információkat lásd: **A TomTom HOME használata** a 65. oldalon.

5. fejezet Az első utazás

Az útvonal megtervezése a TomTom GO készülékkel nagyon egyszerű. Az első útvonal megtervezéséhez kövesse az alábbi lépéseket.

- 1. A főmenü előhívásához érintse meg a képernyőt.
- 2. Érintse meg a Navigálás... menüpontot.



3. Érintse meg a Cím menüpontot.



A cím megadásánál négy lehetőség közül választhat:

- Városközpont ezt a nyomógombot érintse meg, ha az úticélt egy város vagy egy település központjaként szeretné megadni.
- Utca és házszám ezt a nyomógombot érintse meg, ha az úticélt pontos címként szeretné megadni.
- Postai irányítószám ezt a nyomógombot érintse meg, ha az úticélt postai irányítószámként szeretné megadni (csak az Egyesült Királyságban és Hollandiában).
- Átkelőhely vagy útkereszteződés ezt a nyomógombot érintse meg, ha az úticélt két út találkozási pontjaként szeretné megadni.



Az első utazáshoz most egy pontos címet adjon meg.

- 4. Érintse meg az Utca és házszám nyomógombot.
- 5. Kezdje el a város nevének beírását, ahová menni szeretne.

Város: E	Budap						
Budapest				Δ			
Budapeste (Budapest)			_				
Buda	pest l	l Keri	ilet (B	udap	est)		1
A	В	С	D	E	F	G	Н
I	J	К	L	М	Ν	0	Ρ
Q	R	S	Т	U	V	W	Х
Y	Z		•	12	23	Vis	sza

Ahogy írja be a nevet, a képernyőn megjelennek azok a városnevek, amelyek illeszkednek az addig beírt névrészlethez. Ha az úticél látható a listában, akkor az úticél megadásához érintse meg a város nevét.

6. Kezdje el az utca nevének beírását.

Mint a városnevek esetén, a beírtaknak megfelelő utcanevek megjelennek a képernyőn. Ha az úticél látható a listában, akkor az úticél megadásához érintse meg az utca nevét.

7. Most adja meg az úticél házszámát, majd érintse meg a **Befejez** nyomógombot.

Házszám:				9:45am
		4		
1	2	3	4	5
6	7	8	9	0
•	Kereszte	zödés	Vissza	Befejez

Ezek után az útvonalat kiszámítja a TomTom GO.

8. Az útvonal kiszámítása után érintse meg a Befejez nyomógombot.



A TomTom GO azonnal elkezdi vezetni Önt az úticél felé a szóbeli utasításokkal és a képernyőn látható utasításokkal.

Megjegyzés: Mielőtt ezzel a módszerrel megtervezi az útvonalát, a TomTom GO készüléknek először be kell mérnie az aktuális pozícióját.

	Amikor megérinti a Navigálás menűpontot, akkor az úticélt többféleképpen megadhatja, nem csak a cím beírásával. A többi opció az alábbiakban van felsorolva:
	Ezt a nyomógombot érintse meg, ha az otthona helyére szeretne navigálni.
Otthon	Ezt a nyomógombot valószínűleg többször fogja használni, mint bármely másikat.
	További információ az Otthon helyének beállításáról: Otthoni cím módosítása a 46. oldalon.
17	Ezt a nyomógombot érintse meg, ha egy Kedvencet szeretne választani úticélnak.
Kedvenc	További információ a Kedvencekről: Kedvencek a 25. oldalon.
×	Ezt a nyomógombot érintse meg az úticél kiválasztásához az utóbbi időben úticélként használt helyek listájából.
Legutóbbi úticél	
	Ezt a nyomógombot érintse meg, ha egy Érdekes ponthoz (ÉP) szeretne navigálni.
Érdekes pont	További információ az ÉP-okról és egy ÉP-hez navigálásról: Érdekes pontok a 29. oldalon.
	Ezt a nyomógombot érintse meg, ha úticélként a térképről szeretne kiválasztani egy pontot a térképböngészővel.
Mutatás térképen	További információk a térképböngészőről: A térkép használata a 29. oldalon.
S	Ezt a nyomógombot érintse meg, ha a szélesség és a hosszúság értékeinek megadásával szeretne megadni egy úticélt.
Szélesség Hosszúság	
Also-	Ezt a nyomógombot érintse meg, ha egy TomTom haver pozíciójához szeretne navigálni. Ne feledje, hogy a haver is mozoghat, mielőtt Ön odaér.
TomTom haver	További információ a TomTom haverokról: TomTom PLUS a 63. oldalon.
	Ezt a nyomógombot érintse meg, ha a TomTom GO szélvédő dokkolóban levésének utolsó helyszínére szeretné navigálni.
Utolsó megjegyzett	Ez az opció segít abban, hogy megtalálja az autóját, ha elfelejtette, hogy hová parkolta le.
	Az autóhoz való visszatéréshez gyaloglás közben használja a GO készüléket. Érintse meg a Navigálás , majd az Utolsó megjegyzett menüpontot. A GO elnavigálja Önt a leparkolt autójához.
	Mi történik, ha az autómmal egy mélygarázsban parkoltam?
	Ha a GO elveszíti a GPS vételt az utazás végén, például ha Ön egy

Ha a GO elveszíti a GPS vételt az utazás végén, például ha On egy mélygarázsba hajt be, akkor az utolsó ismert pozíciót használja. Ebben az esetben ez valószínűleg a mélygarázs bejárata lesz.

Tervezés előre

Arra is használhatja a GO készüléket, hogy előre megtervezze az utazását mind az indulási pont, mind az úticél kiválasztásával. Például az alábbiakat teheti:

- · Indulás előtt megtudhatja, hogy mennyi ideig fog tartani az utazás.
- Ellenőrizheti a tervezett utazás útvonalát.
- Megnézheti az utat valaki számára, aki épp Önhöz tart, és elmagyarázhatja neki az útvonalat.

Egy útvonal előre tervezéséhez kövesse az alábbi lépéseket:

- 1. A főmenü előhívásához érintse meg a képernyőt.
- 2. Érintse meg az Előrehaladott tervezés nyomógombot.



tervezés

- Válassza ki az utazás kezdő pontját, ahogyan általában az úticélt szokta kiválasztani.
- 4. Adja meg az utazás úticélját.
- 5. Válassza ki a tervezendő útvonal típusát.



- · Leggyorsabb útvonal a legkisebb ideig tartó útvonal.
- Legrövidebb útvonal a megadott helyek közötti legrövidebb távolság. Nem biztos, hogy ez lesz a leggyorsabb útvonal, különösen, ha a legrövidebb útvonal egy városon keresztül vezet.
- Autópályák elkerülése olyan útvonal, amely elkerüli az autópályákat.
- Gyalogút útvonal gyalogláshoz.
- · Kerékpárút útvonal biciklizéshez.
- Korlátozott sebesség útvonal olyan jármű számára, amely csak korlátozott sebességgel mehet. Meg kell adnia a legnagyobb sebességet.
- 6. A TomTom GO megtervezi az útvonalat az Ön által választott két hely között.

Információ egy útvonalról

14

Az útvonal részletes ismertetéséhez érintse meg a **Részletek** nyomógombot az útvonal vázlatának képernyőjén.



Ezután a következő opciókat választhatja:



Ezt a nyomógombot érintse meg az útvonal összes befordulási utasításának listázásához.

Ezt a nyomógombot érintse meg az utazás minden befordulásának



Böngészés képekként



Ezt a nyomógombot érintse meg, ha a térképböngészővel szeretné megnézni az útvonalat.

megtekintéséhez. A jobb és a bal nyíl érintésével mozoghat előre és vissza az

Útvonal térkép böngészése További információk a térképböngészőről: A térkép használata a 29. oldalon.

Ezt a nyomógombot érintse meg az utazás bemutatójának megtekintéséhez. A



Útvonal demó mutatása



Útvonal vázlat

utazásban.

mutatása

Ezt a nyomógombot érintse meg az útvonalat összegző képernyő megnyitásához.

bemutatót a képernyő megérintésével bármikor megszakíthatja.

Az utoljára tervezett útvonalhoz ezeket az opciókat az Útvonal megtekintése menüpont érintésével érheti el a főmenüből.

6. fejezet Vezetőnézet



- A Nyomógombok az Ön pozíciójának nagyítására vagy kicsinyítésére.
- B Az Ön aktuális pozíciója.
- © A következő főút neve, ha van.
- D A következő utasítás.

Ez a terület mutatja, hogy mit és mikor kell tennie. Érintse meg azt a területet az utolsó hangutasítás megismétléséhez és a hangerő módosításához.

- E A következő utca neve, amelybe be kell fordulnia.
- F Adatok az utazásról.

Általában ezen a területen az utazás fennmaradó ideje, a hátralévő távolság és az érkezési idő látható. A kijelzett adatok kiválasztásához érintse meg az Állapotsor-beállítások ikont a Beállítások menüben.

G A GPS jel erősségének kijelzése.

További információt a GPS-ről lásd: **Hogyan működik a navigáció?** a 67. oldalon.

7. fejezet Menük

Főmenü

Amikor a TomTom GO a vezetőnézetet jeleníti meg, bármikor megérintheti a képernyőt a főmenü előhívásához.



Navigálás...

Ezt a nyomógombot érintse meg az útvonal tervezésének megkezdéséhez.

Alternatíva keresése...

Ezt a nyomógombot érintse meg az útvonal egy részének elkerüléséhez, egy adott helyen keresztül való utazáshoz vagy egy alternatív útvonal kiszámításához.

TomTom Traffic

Ezt a nyomógombot érintse meg a forgalmi információk engedélyezéséhez vagy letiltásához. A további információkat lásd: **TomTom Traffic** a 61. oldalon.

Mobiltelefon

Ez a nyomógomb megnyitja a mobiltelefon menüt. Ezzel Ön például hívásokat kezdeményezhet, valamint üzeneteket írhat és olvashat. A további információkat lásd: **Kéznélküli hívás** a 41. oldalon.

Beállítások megváltoztatása

Ez a nyomógomb megnyitja a Beállítások menüt. Sok olyan dolgot módosíthat, amelyek befolyásolják a TomTom GO kinézetét és működését. A további információkat lásd: **Beállítások** a 43. oldalon.

Elrejtett nyomógombok és funkciók

Amikor először kezdi el használni a TomTom GO készüléket, akkor nem fog minden nyomógomb megjelenni a menüben.

Több nyomógomb és néhány további funkció el van rejtve, mert ezekre a funkciókra csak ritkán lesz szüksége.

Az összes nyomógomb és funkció megjelenítéséhez érintse meg a **MINDEN menüopció megjelenítése** menüpontot a Beállítások menüben.

Ezeknek a nyomógomboknak az újbóli elrejtéséhez érintse meg a **Kevesebb** menüopció megjelenítése menüpontot a Beállítások menüben.

8. fejezet Alternatív útvonal keresése



Miután megtervezte az útvonalat, megváltoztathatja az útvonalat anélkül, hogy módosítaná az úticélt.

Alternatíva keresése... Érintse meg az **Alternatíva keresése...** menüpontot a főmenüben az éppen tervezett útvonal módosításához.

Miért akarnám én módosítani az útvonalat?

Talán az alábbi okok egyike miatt:

- · Útlezárást vagy torlódott forgalmat lát maga előtt.
- Egy megadott helyen keresztül szeretne utazni, hogy felvegyen valakit, megálljon ebédelni vagy tankolni.
- Ki szeretne kerülni egy bonyolult kereszteződést vagy egy olyan útszakaszt, amelyet nem szeret.

Az **Alternatíva keresése...** funkcióval Ön a fenti okokból módosíthatja az útvonalát. Érintse meg az alábbi opciók egyikét.



Érintse meg azt a nyomógombot a már megtervezett útvonal alternatívájának kiszámításához.

Amennyire lehetséges, a GO másik útvonal után fog nézni az Ön aktuális helyzete és az úticél között.

Ha Önnek nem tetszik az új javaslat, akkor érintse meg ismét ezt a nyomógombot, és a GO másik alternatív útvonalat fog javasolni.

Ha mindezek után úgy döntene, hogy mégis az eredeti útvonalat részesíti előnyben, akkor érintse meg az **Eredeti újratervezése** nyomógombot.



Útlezárás

kikerülése

Ezt a nyomógombot érintse meg, ha útlezárást vagy torlódott forgalmat lát maga előtt. Ezután meg kell adnia, hogy az Ön előtt lévő útszakasz mekkora részét szeretné kikerülni.

Különböző opciók közül választhat: 100m, 500m, 2000m, 5000m. A GO újraszámítja az útvonalat úgy, hogy kikerülje az út kiválasztott hosszúságú szakaszát.

Ne feledje, hogy ha egyszer az új útvonalat kiszámította a készülék, akkor nagyon hamar le kell majd térnie arról az útról, amelyen éppen halad.

Ha az útelzárás hirtelen megszűnne, akkor az eredeti útvonalra való visszatéréshez érintse meg az **Eredeti újratervezése** nyomógombot.



Ezt a nyomógombot érintse meg, ha úgy kívánja módosítani az útvonalat, hogy az érintsen egy adott helyet.

Lehet, hogy fel szeretne venni valakit útközben, vagy meg akar állni ebédelni.

Önnek ugyanúgy kell kiválasztani az érintendő helyet, mint az úticélt. Tehát ugyanazon opciók közül választhat: például **Cím**, **Kedvenc**, **Érdekes pont** és **Mutatás térképen**.

E nyomógomb használatával csak egy hely érintésével utazhat. Ha több helyen akar áthaladni, akkor használjon egy Útvonalat. A további információkat lásd: **Útvonaltervezés** a 21. oldalon.



Ezt a nyomógombot érintse meg, ha vissza szeretne térni az eredeti útvonalhoz az útlezárások lekerülése vagy egy adott hely érintése nélkül.

Eredeti újratervezése



kikerülése

Ezt a nyomógombot érintse meg az útvonal egy részének kikerüléséhez. Ezt a nyomógombot használja, ha úgy látja, hogy az útvonal olyan utat vagy kereszteződést tartalmaz, melyet Ön nem szeret, vagy amelyen köztudottan forgalmi problémák szoktak lenni.

Ezután Ön az útvonalon lévő utak listájából kiválaszthatja azt az utat, amelyet ki szeretne kerülni.



Késedelmeke t minimalizál

Ezt a nyomógombot érintse meg az útvonal olyan újraszámításához, amely lehetőség szerint elkerüli a közlekedési problémákat. A GO ellenőrizni fogja, hogy van-e az útvonalon valamilyen közlekedési probléma, és kidolgozza a legjobb útvonalat a problémák elkerülésére.

További információ a TomTom Traffic használatáról: **TomTom Traffic** a 61. oldalon.

9. fejezet Útvonaltervezés

Mi az az Útvonal?

Az Útvonal egy olyan utazási terv, amely több megállóhelyet is tartalmaz, mint a végső úticél.

Ön az alábbi elemekből készíthet el egy Útvonalat:

- · Olyan helyek, ahol meg szeretne állni úticélok
- · Olyan helyek, amelyeket érinteni szeretne útpontok

Íme egy példa egy Útvonalról:

Utvonal		3:22pn
🛱 Sansonne	t	
🛱 La rôtisse	rie du roi	
🚦 Boulevard	Henri Sellier	
🛱 Versailles		
🚦 Uzès		
🧜 Rue Du Gé	néral De Gaulle	
🛱 Orléans		
Opciók	Hozzáadás	Befejez



Az úticélok ezzel a szimbólummal vannak jelölve.



Az útpontok ezzel a szimbólummal vannak jelölve.

Mikor fogok én használni egy Útvonalat?

Az Útvonalakat az utazások alábbi fajtáinál használhatja:

- · Egy országjárós ünnepnapon, amikor sok helyen meg szeretne állni.
- · Egy éjszakára megállással tervezett kétnapos autós utazáson.
- Egy rövid utazáshoz, amikor egy adott Érdekes pont mellett fog elhaladni.

Egy Útvonal létrehozása



- 1. A főmenü előhívásához érintse meg a képernyőt.
- 2. Érintse meg az Útvonal tervezés nyomógombot.



Megjegyzés: Az Útvonal tervezés nyomógomb csak akkor elérhető, ha az összes menüopció megjelenítése van kiválasztva. Az összes menüpont kijelzéséhez érintse meg a MINDEN menüopció megjelenítése menüpontot a Beállítások menüben.

Az Útvonaltervező képernyő nyílik meg. Elsőre nincs semmilyen elem az Útvonalban.

3. Érintse meg a Hozzáadás nyomógombot, és válasszon ki egy helyet.

Tipp

Bármilyen sorrendben hozzáadhat elemeket az Útvonalhoz, majd később módosíthatja a sorrendet.

Ha már hozzáadott néhány elemet, akkor átszervezheti azokat az Útvonalon belül.

Egy Útvonal szervezése

Érintsen meg egy elemet az Útvonalon, hogy megnyissa az elem szerkesztéséhez való nyomógombok oldalát. Az alábbi nyomógombok állnak rendelkezésre. Egy úticélt útponttá változtathat ezzel a nyomógombbal. Emlékezzen arra, hogy az úticélok olyan helyek, ahol meg szeretne állni, míg az útpontok olyan helyek, amelyek mellett el kíván haladni. Megjelöl útpontként Ez a nyomógomb csak akkor látható, amikor a megérintett elem egy úticél. Egy útpontot úticéllá változtathat ezzel a nyomógombbal. Emlékezzen arra, hogy az úticélok olyan helyek, ahol meg szeretne állni, míg az útpontok olyan helyek, amelyek mellett el kíván haladni. Megjelöl úticelként Ez a nyomógomb csak akkor látható, amikor a megérintett elem egy útpont. Ezt a nyomógombot érintse meg az Útvonal egy részének kihagyásához. A GO figyelmen kívül hagyja ezt az elemet és az ezt megelőző összes elemet az Útvonalon. 'Megtekintve' Az Útvonalon az ezt követő pontra navigálja Önt. megjelölés Ez a nyomógomb csak akkor látható, ha még nem tekintette meg ezt az elemet. Ezt a nyomógombot érintse meg az Útvonal egy részének megismétléséhez. A GO ehhez az elemhez, majd az Útvonalon lévő következő elemekhez navigálja Önt. 'Megtekinten Ez a nyomógomb csak akkor látható, ha már megtekintette ezt az elemet. dő' megjelölés Ezt a nyomógombot érintse meg az Útvonal egyik elemének feljebb viteléhez. Ez a nyomógomb nem használható, ha az elem legfelül van az Útvonalon. Elem feltolása Ezt a nyomógombot érintse meg az Útvonal egyik elemének lejjebb viteléhez. Ez a nyomógomb nem használható, ha az elem legalul van az Útvonalon. Elem letolása Ezt a nyomógombot érintse meg az elem helyének megnézéséhez a térképen. További információk a térképböngészőről: A térkép használata a 29. oldalon. Megjelenítés a térképen



Ezeket a nyomógombokat használja az Útvonal szervezéséhez az egyes elemek feljebb vagy lejjebb helyezésével, illetve az egyes elemek úticéllá vagy útponttá alakításával.

Egy Útvonal használatának megkezdése

Érintse meg az **Opciók**, majd a **Navigálás indítása** nyomógombot.



Miután létrehozott egy Útvonalat, érdemes azt elmentenie. Egy Útvonal elmentéséhez érintse meg az **Útvonal mentése** nyomógombot.

Egy elmentett Útvonal betöltéséhez érintse meg az **Útvonal betöltése** nyomógombot.

Egy új Útvonal létrehozásához érintse meg az **Új útvonal** nyomógombot, egy meglévő törléséhez pedig érintse meg az **Útvonal törlése** nyomógombot.

10. fejezet A térkép használata

Minden alkalommal, amikor a TomTom GO megtervezi az útvonalat, akkor Ön használja a térképet. A térképet azonban még sok módon is használhatja.

A térkép megnyitásához érintse meg a **Térkép böngészése** menüpontot a **Főmenü**-ben.



A térkép mozgatásához helyezze rá az ujját, és húzza el a képernyőn.

- A lépték
- B Az Ön aktuális pozíciója
- © GPS nyomógomb.

Ezt a nyomógombot érintse meg, ha a képernyő közepén szeretné látni a saját pozícióját a térképen.

D Az Opciók nyomógomb

Az Opciók nyomógomb használatával állíthatja be, hogy mi jelenjen meg a térképen.

- **E** A kurzor
- F A Keresés nyomógomb

Ezt a nyomógombot érintse meg, ha egy adott címet vagy Érdekes pontot szeretne megtalálni a térképen.

G A Kurzor nyomógomb

Ezt a nyomógombot érintse meg, ha a kurzor pozíciójához szeretne navigálni, ha a kurzor pozícióját Kedvencként akarja regisztrálni, vagy ha egy Érdekes pontot szeretne megtalálni a kurzor pozíciójának közelében. A további információkat lásd az alábbiakban.

H A mértéksáv.

A mértéksáv felfelé vagy lefelé mozgatásával változtassa meg a térkép léptékét.

A térképet címek és Érdekes pontok (ÉP-ok) keresésére is használhatja, amilyenek például az étterem, a vasútállomás vagy a benzinkút.

A Kurzor nyomógombbal használhatja, amit megtalált. A kurzor nyomógomb megérintésével nyissa meg az alábbiakban látható nyomógombok oldalát:





Útvonal érintse...



Mik azok a kedvencek?

A kedvencek azok a helyek, ahová Ön gyakran megy. Ön készíthet kedvenceket, hogy ne kelljen minden alkalommal beírni a címet, amikor oda szeretne navigálni.

Ezeknek nem kell olyan helyeknek lenniük, amelyeket Ön kedvel, lehetnek csak hasznos címek.

Hogyan készíthetek el egy Kedvencet?

A főmenüben érintse meg a Kedvenc hozzáadása menüpontot.

Megjegyzés: Lehetséges, hogy a **Kedvenc hozzáadása** nyomógomb nem látható a főmenü első oldalán. Érintse meg a nyilat a főmenü további oldalainak megnyitásához.

Ezután az alábbi listából kiválaszthatja a Kedvenc helyét.

Adjon egy könnyen megjegyezhető nevet a kedvencnek. A GO mindig ajánl egy nevet, általában a Kedvenc címét. A név megadásához csak kezdje el a beírást. Az ajánlott nevet nem kell törölnie.



Az Otthon helyét is beállíthatja Kedvencként.

Van ennek értelme?

Ha meg szeretné változtatni az Otthon helyét, akkor a módosítás előtt létrehozhat egy Kedvencet belőle.

Lehet, hogy módosítani kívánja az Otthon helyét a jelenlegi otthona helyéről a munkahelye címére. A módosítás előtt létrehozhat egy Kedvencet az otthona helyéből.



Nem készíthet Kedvencet egy másik Kedvencből. Ez az opció sosem fog rendelkezésre állni ebben a menüben.

Egy Kedvenc átnevezéséhez érintse meg a **Kedvencek rendezése** elemet a Beállítások menüben.

A további információkat lásd: Beállítások a 43. oldalon.



Egy címet is megjelölhet Kedvencnek. A cím megadásánál négy lehetőség közül választhat. Ugyanezek az opciók jelennek meg a **Navigálás...** menüben is:

- Cím
- Városközpont
- Utca és házszám
- Postai irányítószám (csak az Egyesült Királyságban és Hollandiában)
- Átkelőhely vagy útkereszteződés



Válasszon egy Kedvenc helyet az utóbbi időben úticélként használt helyek listájából.



Egy Érdekes pontot (ÉP) is hozzáadhat a Kedvencekhez.

1. Szűkítse az ÉP-ok választékát az ÉP területének kiválasztásával.

Az alábbi opciók egyikét választhatja:

- ÉP Ön mellett az Ön aktuális pozíciójához közeli ÉP-ok listájából való kereséshez.
- ÉP a városban egy adott városban lévő ÉP kiválasztásához. Meg kell adnia a várost.
- ÉP az otthon mellett az Otthon helyéhez közeli ÉP-ok listájából való kereséshez.

Ha Ön éppen navigál egy úticél felé, akkor az útvonalon vagy az úticélhoz közel lévő ÉP-ok listájából is választhat. Válassza az alábbi opciók egyikét:

- ÉP az útvonalon
- ÉP az úticélhoz közel
- 2. Válassza ki az ÉP kategóriáját:



Érintse meg az ÉP kategóriáját, ha az látható, vagy érintse meg a nyilat, hogy a teljes listából választhasson.

Érintse meg a **Bármely ÉP kategória** elemet az ÉP neve szerinti kereséshez.

További információ az ÉP-okról: Érdekes pontok a 29. oldalon.



Ezt a nyomógombot érintse meg, ha a saját aktuális pozícióját szeretné a Kedvencekhez hozzáadni.

Ha például megtetszik egy hely, akkor ott ezt a nyomógombot megérintve létrehothat egy Kedvencet.



Ezt a nyomógombot érintse meg, ha a térképböngészővel szeretne létrehozni egy Kedvencet.

Mutatás térképen Válassza ki a Kedvenc helyét kurzorral, majd érintse meg a **Befejez** nyomógombot.

További információk a térképböngészőről: A térkép használata a 29. oldalon.



Szélesség Hosszúság Ezt a nyomógombot érintse meg, ha a szélesség és a hosszúság értékeinek megadásával szeretne létrehozni egy Kedvencet.



Ezt a nyomógombot érintse meg egy TomTom haver pozíciójának Kedvenccé tételéhez.

További információ a TomTom haverokról: TomTom PLUS a 63. oldalon.



haver

Ezt a nyomógombot érintse meg, ha a TomTom GO szélvédő dokkolóban levésének utolsó helyszínét szeretné elmenteni.

Utolsó megjegyzett

Ez az opció segít abban, hogy megtalálja az autóját, ha elfelejtette, hogy hová parkolta le.

Az autóhoz való visszatéréshez gyaloglás közben használja a GO készüléket. Érintse meg a **Navigálás...**, majd a **Kedvenc** menüpontot. Ezután válassza ki azt a Kedvencet, amelyet a parkoló autójának helyéből készített.

Mi történik, ha az autómmal egy mélygarázsban parkolok?

Ha a GO elveszíti a GPS vételt az utazás végén, például ha Ön egy mélygarázsba hajt be, akkor az utolsó ismert pozíciót használja. Ebben az esetben ez valószínűleg a mélygarázs bejárata lesz.

Hogyan használhatok egy Kedvencet?

A Kedvencet általában arra fogja használni, hogy a cím beírása nélkül navigáljon el egy helyre. Egy Kedvenchez navigáláshoz kövesse az alábbiakat:

- 1. A főmenü előhívásához érintse meg a képernyőt.
- 2. Érintse meg a Navigálás... menüpontot.
- 3. Érintse meg a Kedvenc nyomógombot.
- 4. Válasszon egy Kedvencet a listából.

A GO kiszámítja Önnek az útvonalat.

5. Az útvonal kiszámítása után érintse meg a Befejez nyomógombot.

A GO azonnal elkezdi vezetni Önt az úticél felé a szóbeli utasításokkal és a képernyőn látható utasításokkal.

Hány Kedvencet hozhatok létre?

Legfeljebb 48 Kedvencet. Ha 48-nál többet szeretne, akkor azt ajánljuk, hogy hozzon létre néhány ÉP kategóriát, és néhány Kedvencből hozzon létre ÉP-okat.

További információ az ÉP-okról: Érdekes pontok a 29. oldalon.

Hogyan törölhetek egy Kedvencet?

- 1. A főmenü előhívásához érintse meg a képernyőt.
- 2. Érintse meg a **Beállítások megváltoztatása** nyomógombot a Beállítások menü megnyitásához.

3. Érintse meg a Kedvencek rendezése menüpontot.

Tipp: Érintse meg a nyilat, hogy a nyomógombok következő oldalára lépjen.

- 4. Érintse meg a törlendő Kedvencet.
- 5. Érintse meg a **Törlés** nyomógombot.

Hogyan változtathatom meg egy Kedvenc nevét?

- 1. A főmenü előhívásához érintse meg a képernyőt.
- 2. Érintse meg a **Beállítások megváltoztatása** nyomógombot a Beállítások menü megnyitásához.
- 3. Érintse meg a Kedvencek rendezése menüpontot.

Tipp: Érintse meg a nyilat, hogy a nyomógombok következő oldalára lépjen.

- 4. Érintse meg az átnevezendő Kedvencet.
- 5. Érintse meg az **Átnevez** nyomógombot.

12. fejezet Érdekes pontok

Az érdekes pontok vagy ÉP-ok érdekes helyek a térképen. Álljon itt néhány példa:

- Éttermek
- Szállodák
- Múzeumok
- · Autóparkolók
- · Benzinkutak

Tipp

A sebességkorlátozások betartásának segítéséhez a TomTom GO a biztonsági kamerák listáját is tartalmazza.

A biztonsági kamerák aktiválásának módját lásd a TomTom PLUS szolgáltatások szórólapon, mely a GO készülékhez van csomagolva.

Az ÉP-ok megjelenítése a térképen



- 1. Érintse meg az **ÉP-ok engedélyezése/letiltása** menüpontot a Beállítások menüben.
- ÉP-ok engedélyezés e/letiltása
- 2. Válassza ki a térképen megjelenítendő ÉP kategóriákat.

Érintse meg a **Keresés** nyomógombot, ha az ÉP-ot a neve alapján szeretné megkeresni.

Válassza ki a megjelenítendő ÉP kategóriákat:	16:04
☑	
Mozi	Δ
☑PNyitott parkoló	
✓ Image: Pénzautomata	-
□KÁllatkert	
□IIIÁllatorvos	7
□ ▲ Átkelöhely terminál	
Keresés Bef	ejez

3. Érintse meg a Befejez nyomógombot.

A kiválasztott ÉP-ok szimbólumokként jelennek meg a térképen.

Egy ÉP felhívása

A TomTom GO ismeri sok ÉP telefonszámát. Felhívhat például egy éttermet, hogy asztalt foglaljon vagy egy mozit a jegyfoglaláshoz.

A TomTom GO kéznélküli hívásokra való használatáról lásd: Kéznélküli hívás a 41. oldalon.

- 1. A főmenü előhívásához érintse meg a képernyőt.
- 2. Érintse meg a Navigálás... menüpontot a Főmenüben.
- 3. Érintse meg az Érdekes pont ikont.
- 4. Szűkítse az ÉP-ok választékát az ÉP területének kiválasztásával.



Az alábbi opciók egyikét választhatja:

- ÉP Ön mellett az Ön aktuális pozíciójához közeli ÉP-ok listájából való kereséshez.
- ÉP a városban egy adott városban lévő ÉP kiválasztásához. Meg kell adnia a várost.
- ÉP az otthon mellett az Otthon helyéhez közeli ÉP-ok listájából való kereséshez.

Ha Ön éppen navigál egy úticél felé, akkor az útvonalon vagy az úticélhoz közel lévő ÉP-ok listájából is választhat. Válassza az alábbi opciók egyikét:

- ÉP az útvonalon
- ÉP az úticélhoz közel
- 5. Válassza ki az ÉP kategóriáját:



Érintse meg a Bármely ÉP kategória elemet az ÉP neve szerinti kereséshez.

Érintse meg az ÉP kategóriáját, ha az látható.

Érintse meg a nyilat, hogy a kategóriák teljes listájából választhasson. Válasszon egy kategóriát a listából, vagy kezdje el beírni a kategória nevét, majd válassza ki a listából, ha már látható rajta.

 Az ÉP-ok megjelenített listájából válassza ki azt az ÉP-ot, amelyhez navigálni szeretne. Az alábbi táblázat az egyes ÉP-ok mellett megadott távolságokat magyarázza meg.

ÉP Ön mellett	Távolság az Ön jelenlegi helyétől
ÉP a városban	Távolság a városközponttól

ÉP az otthon mellett	Távolság az Ön otthonának helyétől
ÉP az útvonalon	Távolság az Ön jelenlegi helyétől
ÉP az úticélhoz közel	Távolság az Ön úticéljától

Ha ismeri az ÉP nevét, akkor érintse meg a **Keresés** nyomógombot, és írja be a nevet. Válassza ki a listából, ha megjelenik benne.

Miután kiválasztott egy ÉP-t, a TomTom GO kiszámítja az útvonalat az ÉP-hoz.

ÉP-ok menedzselése

Érintse meg a ÉP-ok rendezése menüpontot a Beállítások menüben.

Például az alábbiakat teheti:

- Készítsen saját ÉP kategóriákat, és adjon hozzá új ÉP-okat.
- Állítsa be a figyelmeztetést arra az esetre, ha közel kerül egy ÉP-hoz.

Miért akarnék én saját ÉP-okat létrehozni?

Egy ÉP úgy működik, mint egy parancsikon - miután egyszer ÉP-ként elmentett egy helyet, soha többé nem kell ismét beírnia a címét annak az ÉP-nak. De amikor létrehoz egy ÉP-ot, akkor mást is elmenthet, mint annak csak a címét.

- Telefonszám amikor Ön létrehoz egy ÉP-ot, akkor elmentheti annak telefonszámát is.
- Kategóriák amikor Ön létrehoz egy ÉP-ot, akkor be kell helyeznie azt egy kategóriába.

Például létrehozhat egy ÉP-kategóriát 'Kedvenc éttermek' néven. Minden ÉP-hoz elmentheti a telefonszámukat is, hogy asztalfoglalás miatt felhívhassa azokat a GO készülékkel.

Hogyan készíthetek saját ÉP-okat?

- 1. A főmenü előhívásához érintse meg a képernyőt.
- 2. Érintse meg a Beállítások megváltoztatása menüpontot.
- 3. Érintse meg az ÉP-ok rendezése menüpontot.

Megjegyzés: Az **ÉP-ok rendezése** nyomógomb csak akkor elérhető, ha az összes menüopció megjelenítése van kiválasztva. Az összes menüpont kijelzéséhez érintse meg a **MINDEN menüopció megjelenítése** menüpontot a Beállítások menüben.



4. Mielőtt hozzáadna egy ÉP-ot, létre kell hoznia legalább egy ÉP-kategóriát. Mindegyik ÉP hozzá van rendelve egy ÉP-kategóriához. Csak olyan ÉPkategóriához adhat hozzá ÉP-okat, amelyeket saját maga hozott létre.

ÉP kategória hozzáadása

- Érintse meg az ÉP kategória hozzáadása menüpontot.
- 5. Írja be az ÉP-kategória nevét, például 'Barátok' vagy 'Kedvenc éttermek'. Ezután válasszon egy jelet az ÉP-kategória számára.

ÉP-ok rendezése 6. Érintse meg az ÉP hozzáadása menüpontot.



- 7. Válassza ki azt az ÉP-kategóriát, amelyhez hozzá kívánja adni az ÉP-ot.
- 8. Az alábbi listából válassza ki az ÉP helyét.




Ezt a nyomógombot érintse meg egy TomTom haver pozíciójának ÉP-ként való megjelöléséhez.

További információ a TomTom haverokról: **TomTom PLUS** a 63. oldalon.



Utolsó

megjegyzett

Ezt a nyomógombot érintse meg, ha a TomTom GO szélvédő dokkolóban levésének utolsó helyszínét szeretné elmenteni.

Ha a GO elveszíti a GPS vételt az utazás végén, például ha Ön egy mélygarázsba hajt be, akkor az utolsó ismert pozíciót használja. Ebben az esetben ez valószínűleg a mélygarázs bejárata lesz.

Hogyan állíthatok be figyelmeztetéseket az ÉP-okhoz?

- 1. A főmenü előhívásához érintse meg a képernyőt.
- 2. Érintse meg a **Beállítások megváltoztatása** menüpontot.
- 3. Érintse meg az ÉP-ok rendezése menüpontot.

Megjegyzés: Az **ÉP-ok rendezése** nyomógomb csak akkor elérhető, ha az összes menüopció megjelenítése van kiválasztva. Az összes menüpont kijelzéséhez érintse meg a **MINDEN menüopció megjelenítése** menüpontot a Beállítások menüben.



Érintse meg a Figyelmeztet ha ÉP közel menüpontot.

5. Válassza ki azt az ÉP-kategóriát, amelyről figyelmeztetést szeretne kapni.

Figyelmeztet ha ÉP közel

Válasszon egy kategóriát a listából, vagy kezdje el beírni a kategória nevét, majd válassza ki a listából, ha már látható rajta.

 Állítsa be, milyen közel kell lennie az ÉP-oknak ahhoz, hogy Ön figyelmeztetést kapjon.

Figyelmeztet	, ha közele	bb, mint:		1:39pm		
250 méter						
				_		
1	2	3	4	5		
6	7	8	9	0		
•		Megszakít Befejez		Befejez		

7. Válassza ki a kijelölt ÉP-kategória figyelmeztető hangját.

13. fejezet Hang

A TomTom GO sok különböző dologhoz állít elő hangot:

- Szóbeli utasítások
- Kéznélküli hívások
- · Figyelmeztetés közeli Érdekes pontokra
- Zene

Ez a fejezet a következőkről szól:

- A hangok alapvető kezelése a hangerő megváltoztatása.
- Hangszórók a GO belső hangszórójának használata és egy külső hangszóró használata.
- **Hangok** emberi hangok és számítógépes hangok használata. Mi a különbség közöttük, melyik mit tud?

A GO kéznélküli hívásokra való használatáról lásd: **Kéznélküli hívás** a 41. oldalon.

A GO zenehallgatásra való használatáról lásd: Zene és fotók a 49. oldalon.

A hangerő kézi megváltoztatása

A hangerőt Ön kétféleképpen módosíthatja:

• Érintse meg a Vezetőnézet bal alsó sarkát. Az utolsó szóbeli utasítást ismétli, és a hangerő csúszkát mutatja a készülék.

A hangerőt a csúszka mozgatásával módosíthatja.

• A főmenüben érintse meg a **Beállítások megváltoztatása**, majd a **Hangerő beállítások** menüpontot.

A hangerőt a csúszka mozgatásával módosíthatja. Érintse meg a **Tesztelés** nyomógombot, hogy ellenőrizze az elvégzett módosítást.

A hangerő automatikus megváltoztatása

A GO az autóban lévő zaj szintje alapján automatikusan képes módosítani a hangerőt.



1. A főmenüben érintse meg a **Beállítások megváltoztatása** menüpontot.

Hangerő beállítások

2. Érintse meg a Hangerő beállítások menüpontot.

Válassza ki a Hangerő összekapcsolása a zajszinttel elemet.

A GO ezentúl a háttérzajtól függően automatikusan változtatja hangerejét.

Belső és külső hangszórók

A TomTom GO jó minőségű hangszóróval rendelkezik. Általában ezt a belső hangszórót használják a GO összes hangjának hallgatására.

Ha az Ön autós hifijének van vonali bemenete, akkor egy audiokábel használatával lejátszhatja a GO hangját az autó hangszóróin keresztül.

A GO hangjait egy Bluetooth Hi Fi hangszórón keresztül is hallgathatja. Ez egy Bluetooth Hi Fi fejhallgató is lehet.

Audiokábel használata

Az audiokábel tartozékként benne van a TomTom GO dobozában.

A hangok autós hangszórókon való hallgatásához kövesse az alábbi lépéseket:

1. Csatlakoztassa az audiokábelt a szélvédő dokkoló vonali kimenetéhez az alábbi ábra szerint.



2. Csatlakoztassa az audiokábelt az autós hifi vonali bemenetéhez.

Megjegyzés: Nem mindegyik autós hifinek van vonali bemenete.

3. Az autós hifin forrásként válassza ki a Vonali bemenetet.

Megjegyzés: Egyidejűleg nem hallgathatja az autós hifit és az audiokábellel csatlakoztatott GO készüléket az autós hangszórókon keresztül.

A GO zenehallgatásra való használatáról lásd: Zene és fotók a 49. oldalon.

Bluetooth Hi Fi hangszórók használata

A GO Bluetooth Hi Fi hangszórókon keresztül, mint például egy Bluetooth Hi Fi fejhallgató vagy Bluetooth-t használó autós hifi is le tudja játszani a hangokat.

A hangok Bluetooth Hi Fi hangszórókon keresztüli lejátszásához kövesse az alábbiakat.



- 1. Érintse meg a **Hangszóró beállítások** menüpontot a Beállítások menüben.
- 2. Válassza ki azokat a hangokat, amelyeket a külső Bluetooth Hi Fi hangszórókon keresztül szeretne hallgatni. Két opció lehetséges:
 - Zenelejátszás a külső hangszórón
 - Szóbeli utasítások lejátszása a külső hangszórón

Ön bármelyiket, vagy akár mindkettőt is választhatja.

- 3. Érintse meg a **Befejez** nyomógombot.
- 4. A GO rákérdez, hogy Ön tényleg egy külső Bluetooth Hi Fi hangszórót akar-e használni. Érintse meg az **IGEN**-t.

Hangszór	ró <mark>beállítások</mark>
A Bluetooth H	Ii-Fi eszközt külsö
hangszóró	iként szeretné
has	ználni?
NEM	IGEN

A GO elkezdi keresni a Bluetooth Hi-Fi eszközt.

5. Válassza ki az Ön Bluetooth Hi-Fi eszközét a GO által megtalált eszközök listájából.

A GO megpróbál egy Bluetooth kapcsolatot létesíteni az Ön eszközével.

Az Ön eszköze igényelheti, hogy beírjon egy jelszót a GO készülékbe, mielőtt létrejön a Bluetooth kapcsolat. További információkat az eszköz dokumentációjában találhat.

Miután csatlakoztatta, a hangok a külső Bluetooth Hi Fi hangszórón keresztül lesznek hallhatóak, ha a GO képes létrehozni vele a Bluetooth kapcsolatot. Máskülönben a készülék minden hangot a belső hangszórón keresztül, vagy az audiokábelen keresztül játszik le, ha az csatlakoztatva van a szélvédő dokkolóhoz.

Hang kiválasztása

A TomTom GO két különböző fajta hanggal rendelkezik:

Számítógépes hangok

Ezt a hangfajtát a TomTom GO állítja elő. Ezzel szóbeli utasításokat ad vezetés közben, és hangosan felolvashatja a következő információkat:

- Utcanevek
- Üzenetek
- Forgalmi jelentések
- · Időjárás-jelentések
- Tippek
- Tananyagok

Megjegyzés: A számítógépes hang csak a GO 910 készüléken és nem mindegyik nyelven áll rendelkezésre.

• Emberi hangok

Ezt a hangfajtát színészekkel veszik fel. Ezek szóbeli utasításokat adnak, de nem képesek semmi más felolvasására.

Hogyan működnek a számítógépes hangok?

A TomTom GO 910 a szöveg felolvasásának (text-to-speech) technológiáját használja a számítógépes hangok előállításához. A szövegfelolvasó program emberi hanggá alakítja át az írott szöveget, mint amilyen például a "Forduljon jobbra" utasítás.

A szövegfelolvasó program a teljes mondatot nézi, hogy Ön az igazihoz legközelebb álló hangot hallhassa. A program arra is képes, hogy felismerje, és viszonylag hűen kiejtse az idegen helyek neveit és az utcaneveket. Az angol hang például fel tudja olvasni a francia utcaneveket.

14. fejezet Kéznélküli hívás

Ha Önnek van egy Bluetooth® képességű mobiltelefonja, akkor vezetés közben használhatja a TomTom GO-t telefonhívások kezdeményezésére és üzenetek küldésére és fogadására.

Megjegyzés: nem mindegyik telefont támogatja. További információkért látogassa meg a **www.tomtom.com/phones** weboldalt

A telefon csatlakoztatása

Először létre kell hoznia a csatlakozást a mobiltelefon és a TomTom GO között. Ezt csak egyszer kell megtennie. A TomTom GO megjegyzi az Ön telefonját.

Érintse meg a **Mobiltelefon** ikont a **főmenü**-ben, majd kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.



A TomTom PLUS beállítása

Miután létrehozta a kapcsolatot a telefonjával, beállíthatja a csatlakozást a TomTom PLUS szolgáltatásokhoz.

A TomTom PLUS-ról szóló információkat lásd: TomTom PLUS a 63. oldalon.

Tippek

- Ellenőrizze, hogy bekapcsolta-e a Bluetooth-t a telefonján.
- Ellenőrizze, hogy a telefonja 'felfedezhető' vagy 'mindenkinek látható' beállítással rendelkezik-e.
- Lehetséges, hogy be kell írnia a '0000' jelszót a telefonjába, hogy az csatlakozzon a TomTom GO-hoz.
- Állítsa be megbízható eszköznek a TomTom GO-t a telefonján. Máskülönben minden alkalommal be kell írnia a '0000'-t.

A Bluetooth beállításairól lásd a telefon kézikönyvét.

Az Ön telefonkönyve

Átmásolhatja a mobiltelefon telefonkönyvét a TomTom GO készülékbe, hogy a képernyő néhány megérintésével hívásokat kezdeményezhessen.

Ez a legbiztonságosabb módja a kihangosított hívások kezdeményezésének.

Megjegyzés: A telefonkönyvet bármikor átmásolhatja a *TomTom GO* készülékbe. A Mobiltelefon menüben érintse meg a **Számok lekérdezése telefonról** menüpontot. Nem mindegyik telefon támogatja a telefonkönyv átküldését a GO készülékbe. További információkért látogassa meg a **www.tomtom.com/phones** weboldalt

Hívás kezdeményezése

Miután létrehozta a kapcsolatot a telefonnal, hívásokat kezdeményezhet.

- 1. Érintse meg a **Mobiltelefon** ikont a főmenüben.
- 2. Érintse meg a Hívás nyomógombot.



Megjegyzés: Ellenőrizze, hogy az Ön telefonja van-e kiválasztva. Az aktuális telefon a képernyő alján látható.

4. Hajtsa végre az alábbiak egyikét:



- Az otthon helyének felhívásához érintse meg az Otthon nyomógombot. Ha nem írta be a számot az Otthon helyéhez, akkor ez a nyomógomb nem elérhető. A szám beírásához érintse meg a Más otthoni telefonszám nyomógombot a Telefon beállítások menüben.
- Érintse meg a Szám-ot a hívandó szám beírásához.
- Érintse meg az Érdekes pont menüpontot, ha egy Érdekes pontot (ÉP) szeretne kiválasztani a híváshoz. Ha a GO ismeri az ÉP telefonszámát, akkor azt kijelzi az ÉP mellet:

Hívás	2:10pm
0.40m Mcdonald's	<u>~</u>
0.45m Pizza express	S 1
0.45m Deep pan pizza	<u>~</u>
0.50m Garfunkel's	~
0.50m Pizza hut	<u>~</u>
0.55m Burger king	8° 7
0.55m Pizza express	<u>_</u>
Keresés	Vissza

 Érintse meg a Tlefonkönyv bejegyzés menüpontot, hogy a telefonkönyvből válasszon ki egy hívandó számot.

Megjegyzés: Ha nem másolta át a telefonkönyvét a *TomTom GO* készülékbe, akkor a **Telefonkönyv bejegyzés** nyomógomb nem használható.

- Érintse meg az Utolsó hívott számok nyomógombot, hogy az utóbb hívott emberek vagy számok közül választhasson a listából.
- Érintse meg az Utolsó hívó fél nyomógombot, hogy az utóbb hívott emberek vagy számok közül választhasson a listából.

Az ÉP-okról szóló információkat lásd: Érdekes pontok a 29. oldalon

Hívás fogadása

Ha valaki felhívja Önt vezetés közben, akkor a képernyő érintésével fogadja vagy utasítsa el a hívást.

Automatikus fogadás

Beállíthatja a TomTom GO-t úgy, hogy az egy adott idő után automatikusan fogadjon minden hívást. Érintse meg a **Telefon beállítások** ikont a mobiltelefon menüben, majd érintse meg az **Automatikusválasz-beállítások** menüpontot.

Válassza ki, hogy a TomTom GO mikor fogadja automatikusan a hívásokat.

A TomTom GO megosztása

Legfeljebb 5 mobiltelefonnal létesíthet kapcsolatot. További telefonok hozzáadásához kövesse az alábbiakat

- 1. Érintse meg a **Mobiltelefon** ikont a főmenüben.
- 2. Érintse meg a Csatlakozás a telefonjára menüpontot.
- 3. Érintse meg a **Más telefon keresése...** menüpontot, majd kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

A telefonok közötti váltáshoz érintse meg a **Csatlakozás a telefonjára** ikont, majd válassza ki a telefonját a listából.

15. fejezet Zene és fotók

Fontos!

- A zenelejátszást és a GO-n tárolt fotók nézegetését csak a GO 910 támogatja.
- Az iPod® a GO 510/710/910 készülékről is vezérelhető a (kiegészítőként rendelkezésre álló) TomTom iPod Csatlakozókábellel.
- Csak akkor válassza a zenét és fotókat, amikor álló helyzetben van. Vezetés közben ez veszélyes.

A GO 910 képes az mp3 fájlok és az Audible® hangoskönyvek lejátszására, valamint a bmp és a jpg képek megjelenítésére.

Zene és fotók bemásolása a GO-ba

A zenefájlokat és a fotókat a TomTom GO készülékbe a számítógépéről a TomTom HOME használatával vigye át.

A TomTom HOME használatáról szóló információkat lásd: **A TomTom HOME** használata a 65. oldalon.

Zene és hangoskönyvek lejátszása

- 1. Érintse meg a Zene és fotók ikont a Főmenüben.
- 2. A zenelejátszó elindításához érintse meg a TomTom Jukebox menüpontot.



 Lejátszási lista - ezt a nyomógombot érintse meg a lejátszási lista kiválasztásához.

Megjegyzés: Lejátszási listákat harmadik féltől származó alkalmazásokkal készíthet, mint amilyenek az iTunes, a Musicmatch vagy a Winamp.

- **Dal** ezt a nyomógombot érintse meg a GO készüléken lévő összes zeneszám közül történő választáshoz.
- Előadó ezt a nyomógombot érintse meg, ha egy adott énekes vagy együttes alapján szeretné kiválasztani a számot.
- Műfaj ezt a nyomógombot érintse meg, ha egy adott zenefajtát szeretne kiválasztani.

47

- Album ezt a nyomógombot érintse meg a GO készüléken lévő összes album közül történő választáshoz.
- Hangoskönyvek ezt a nyomógombot érintse meg egy hangoskönyv kiválasztásához.

Megjegyzés: Nem mindegyik mp3 fájl tartalmaz olyan adatokat a dalról, mint az előadó vagy a zene fajtája. Ha a fájl nem tartalmaz ilyen adatokat, akkor a dal címeként a fájlnév fog megjelenni.

Lejátszás

Amikor kiválasztott egy dalt vagy egy hangoskönyvet, akkor a TomTom GO azonnal elkezdi annak a dalnak a lejátszását, és folytatja a listában lévő többi dallal.



A dal adatai.

B Hangerő - a hangerőt a csúszka mozgatásával módosíthatja.

© Az **Opciók** nyomógomb. Az alábbi opciókat módosíthatja:

- Dalok összekeverése véletlenszerűen választja ki a következő dalt.
- Dal megismétlése ismétli az aktuális dalt.
- Fényerő lecsökkentése a fényerőt csak a lejátszó képernyőn csökkenti.
- Lejátszási idő megjelenítése ha ezt választja, akkor a lejátszási időt láthatja.

D Az előző vagy a következő dalra lép.

- E Lejátssza vagy szünetelteti a kiválasztott dalt.
- F A Vissza nyomógomb. Ezt a nyomógombot érintse meg, ha vissza kíván lépni a TomTom zenelejátszóhoz. A zene lejátszása folytatódik. A zene leállításához érintse meg a zenelejátszó Lejátszás... nyomógombját.

Amikor hangoskönyvet hallgat, akkor is vannak nyomógombok, amelyekkel a következő vagy az előző fejezetre léphet. Amikor megszakítja egy hangoskönyv hallgatását, akkor a GO megjegyzi, hogy Ön hol hagyta abba.

A hangoskönyvekről bővebben a TomTom HOME vásárlási területén olvashat.

Az iPod® használata a TomTom GO-val

Csatlakoztathatja az iPod-ot a GO készülékhez a kiegészítőként rendelkezésre álló TomTom iPod Csatlakozókábellel.

Ezután az iPod a GO készülékről lesz vezérelhető. Az iPod zenéjét a GO belső hangszórójából vagy - ha azt választja ki - egy külső hangszóróból hallgathatja.

További információ a különböző hangszórók használatáról: Hang a 33. oldalon.

Az iPod GO készülékkel való használatához kövesse az alábbiakat:

- Csatlakoztassa az iPod csatlakozókábelt az iPod-hoz és a szélvédő dokkolóhoz.
- A főmenüben érintse meg az iPod ellenőrzés nyomógombot a GO 510/710 készüléken vagy érintse meg a Zene és fotók, majd az iPod ellenőrzés nyomógombot a GO 910 készüléken.
- 3. A csatlakoztatás befejezéséhez kövesse a képernyőn megjelenő utasításokat.

Most már az iPod a GO készülékről vezérelhető. A dalok kiválasztásához a Zene és hangoskönyvek lejátszása részben fenn bemutatott nyomógombokat használhatja.

Fotók megnézése

- 1. Érintse meg a Zene és fotók ikont a Főmenüben.
- 2. Érintse meg a Fotógaléria menüpontot.

A fotógaléria elindul, kis változatban (bélyegképek) mutatva a GO készüléken lévő összes fotót.



A bélyegképeket tartalmazó oldalakat a nyilak érintésével mozgathatja felfelé és lefelé.

A diavetítés elindításához érintse meg a Diavetítés nyomógombot.

Egy fotó bélyegképének megérintésével nézheti meg annak nagy változatát.



- A Nyomógombok a fotó nagyítására és kicsinyítésére.
- B Nyomógombok a következő és az előző fotó megjelenítéséhez.
- © A diavetítés elindításához érintse meg a **Diavetítés** nyomógombot.
- D Egy fotó törléséhez érintse meg a Törlés nyomógombot.

16. fejezet Beállítások

Sok olyan dolgot módosíthat, amelyek befolyásolják a TomTom GO kinézetét és működését. Érintse meg a **Beállítások megváltoztatása** menüpontot a főmenüben.

Elrejtett nyomógombok és funkciók

Amikor először kezdi el használni a TomTom GO készüléket, akkor nem fog minden nyomógomb megjelenni a menüben.

Több nyomógomb és néhány további funkció el van rejtve, mert ezekre a funkciókra csak ritkán lesz szüksége. Ezek között sok olyan beállítás is van, amelyeket módosíthat a Beállítások menüben.

Az összes nyomógomb és funkció megjelenítéséhez ezt a nyomógombot

MINDEN menüopció megjelenítése



Miután befejezte a módosításokat, ajánljuk, hogy ennek a nyomógombnak a megérintésével rejtse el újra az előbb megjelenített nyomógombokat és funkciókat.

Kevesebb menüopció megjelenítése

Nem találok egy nyomógombot

érintse meg a Beállítások menüben.

Néhány nyomógomb a beállítás állapotától függően megváltozik.

Ha egyes nyomógombok el vannak rejtve, akkor Ön csak a **MINDEN menüopció megjelenítése** nyomógombot láthatja.

Ha mindegyik nyomógomb látható, akkor csak a Kevesebb menüopció megjelenítése nyomógomb áll rendelkezésre.

Éjjeli színek használata / Nappali színek használata



használata

Ezt a nyomógombot érintse meg a fényerő csökkentéséhez és sötétebb színek használatához a térképen.

Éjjeli színek Mikor kell ezt használnom?

Amikor kinn sötét van, akkor jobban látható a GO képernyője, ha annak fényereje nem olyan nagy.

A világosabb képernyőhöz és a világosabb színekhez való visszatéréshez érintse meg a **Nappali színek használata** nyomógombot.

El tudja ezt végezni a GO automatikusan is?

lgen, tudja. A GO rendelkezik egy fényérzékelővel, amellyel érzékeli, hogy sötétedik. Az éjjeli és a nappali színek automatikus cseréjéhez érintse meg a **Fényerő beállítás** nyomógombot a Beállítások menüben. Ezután válassza a **Váltás éjszakai nézetre, ha sötét van** menüpontot.

3D megjelenítés kikapcsolása / 3D megjelenítés



3D

megjelenítés kikapcsolása Ezt a nyomógombot érintse meg, ha navigálás közben felülről szeretné nézni a térképet.

Ha vissza szeretné kapcsolni a térképet olyan nézetre, ahogy Ön vezetés közben lát, érintse meg a **3D megjelenítés** nyomógombot.

Mikor kell ezt használnom?

Bizonyos helyzetekben egyszerűbb felülről nézni a térképet. Például amikor nagyon komplikáltak az utak, vagy amikor gyaloglás közben használja a GO navigálását.

Térkép elrejtése / Térkép megjelenítése



Ezt a nyomógombot érintse meg a térkép kikapcsolásához. Ahelyett, hogy Vezetőnézetben látná a saját pozícióját a térképen, Ön csak a következő utasítást fogja látni.



Ha vissza akar kapcsolni a térképre, akkor érintse meg a **Térkép** megjelenítése nyomógombot.

Amikor megérinti ezt a nyomógombot, akkor meg kell adnia, hogy mikor szeretné kikapcsolni a térképet. A következő opciók lehetségesek:

- **Mindig** csak a következő utasításhoz tartozó adatokat és a nyilakat fogja látni. A térkép sosem fog látszani.
- **Bizonyos sebesség felett** beállíthatja azt a sebességet, amely felett a térkép kikapcsolódik. Amikor gyorsan vezet, akkor a térkép zavaró lehet. Azt ajánljuk, hogy ezzel az opcióval kapcsolja ki a térképet, ha autópályán vezet.
- Soha a térkép sosem lesz kikapcsolva.

ÉP-ok engedélyezése/letiltása



Ezt a nyomógombot érintse meg, ha be szeretné állítani, hogy az Érdekes pontok (ÉP-ok) mely kategóriái jelenjenek meg a térképen.

ÉP-ok aktív/ inaktív

Az ÉP-ok listájából válassza ki azokat, amelyeket látni szeretne a térképen:



Ha kiválaszt egy ÉP-ot, akkor azt a térképen egy olyan szimbólum fogja jelölni, mint amilyeneket a fenti listában láthat az egyes kategóriák mellett.

Egy ÉP-kategória gyors megtalálásához érintse meg a Keresést, majd kezdje el beírni az ÉP-kategória nevét. Amikor megjelenik a kategória a listában, akkor már kiválaszthatja azt.

További információ az ÉP-okról: ...rdekes pontok a 29. oldalon.

Hang kikapcsolása / Hang bekapcsolása



Ezt a nyomógombot érintse meg a szóbeli utasítások kikapcsolásához. A nyomógomb **Hang bekapcsolása** nyomógombra változik.

Használhatom a GO eszközt a hang kikapcsolása után is kéznélküli hívásokra?

A hang kikapcsolása nem befolyásolja a kéznélküli hívást. Ön attól még hallani fogja a hívót. A hívás befejezése után a hang továbbra is ki lesz kapcsolva.

Tipp

A hangerő megváltoztatásához érintse meg a **Hangerő beállítások** nyomógombot a Beállítások menüben. A további információkat lásd: **Hangerő beállítások** a 45. oldalon.

A hangerő vezetés közbeni gyors megváltoztatásához érintse meg a Vezetőnézet bal alsó részét, majd mozdítsa el a csúszkát.

A hang módosításához érintse meg a **Hang módosítása** nyomógombot a Beállítások menüben. A további információkat lásd: **Hang** a 33. oldalon.

Hangerő beállítások



Ezt a nyomógombot érintse meg a szóbeli utasítások hangerejének megváltoztatásához.

Hangerő beállítások

Képes a GO az autóban lévő zaj szintje alapján módosítani a hangerőt?

Válassza a **Hangerő összekapcsolása a zajszinttel** menüpontot, és a GO a háttérzaj alapján fogja változtatni a hangerőt. Ha nagy a zaj az autóban, akkor a hang automatikusan hangosabb lesz.

Kedvencek rendezése



Ezt a nyomógombot érintse meg a Kedvencek átnevezéséhez vagy törléséhez.

Egy Kedvenc gyors megtalálásához érintse meg a Keresést, majd kezdje el beírni a Kedvenc nevét. Amikor megjelenik a Kedvenc a listában, akkor már kiválaszthatja azt.

További információ a Kedvencekről: Kedvencek a 25. oldalon.

Otthoni cím módosítása



Ezt a nyomógombot érintse meg, ha az otthona helyét szeretné megadni vagy megváltoztatni.

Az aktuális otthonom kell, hogy legyen megadva az Otthon helyeként?

Otthon cím módosítás

Az otthon helye lehet bármilyen hely, ahová Ön gyakran megy, például az Ön irodája. Nem kell az Ön otthonának lennie.

Miért kell beállítanom az Otthon helyét?

Miután megadta az Otthon helyét, bármikor gyorsan oda navigálhat, amikor oda kell mennie. A **Navigálás...** menüben csak érintse meg az **Otthon** menüpontot.

Hang módosítása



Ezt a nyomógombot érintse meg az utasításokat adó hang megváltoztatásához.

Hang módosítása A rögzített emberi hangok és számítógépes hangok széles skálája áll rendelkezésre. A hangok kiválasztásáról, valamint az emberi hang és a számítógépes hang közötti különbségről szóló részletesebb információt lásd: **Hang** a 33. oldalon.

Figyelmeztet, ha ÉP van a közelben



Ezt a nyomógombot érintse meg, ha figyelmeztetést szeretne kapni, amikor egy Érdekes pont (ÉP) közelébe ér.

Figyelmeztet ha ÉP közel Például a GO szólhat Önnek, ha a közelben van egy benzinkút, vagy figyelmeztetheti Önt, amikor egy biztonsági kamera felé közelít.

Az ÉP-okról és az ÉP-okról szóló értesítésekről lásd: ...rdekes pontok a 29. oldalon.

Óra beállítása



Ezt a nyomógombot érintse meg az idő beállításához és az idő kijelzési módjának módosításához.

Az idő beállításának legegyszerűbb módja a **Sync** nyomógomb megérintése. A GO akkor a fogadott GPS adatokból veszi ki az időt.

További információ a GPS-ről: Hogyan m°k^dik a navig·ciÛ? a 67. oldalon.

Megjegyzés: Miután a **Sync** nyomógomb segítségével beállította az időt, akkor az időzónától függően még be kellhet állítania az órát. A **Sync** módszert csak akkor használhatja, ha van GPS vétel, tehát így nem állíthatja be az időt belső térben.



Ezt a nyomógombot érintse meg a használt térkép kicseréléséhez.

Mikor kell térképet váltanom?

Meg kell mondania a GO készüléknek, hogy melyik térképet akarja használni. Ha több térkép van a GO merevlemezén vagy mamóriakártyáján, akkor Ön átválthat egy másik térképre.

Megjegyzés: Amikor átvált egy másik térképre, akkor lehetséges, hogy aktiválnia kell azt a térképet. További információ a térképek aktiválásáról: **A** térkép használata a 29. oldalon.

Billentyűzet beállítások



Ezt a nyomógombot érintse meg a billentyűk méretének és elhelyezkedésének kiválasztásához. Két méret közül választhat:

Billentyűzet beállítások

Széles billentyűzet

Keskeny billentyűzet

A billentyűk háromféle elhelyezkedése közül választhat:

- ABCD billentyűzet
- QWERTY billentyűzet
- AZERTY billentyűzet

A billentyűzetet úticélok megadásához és listaelemek, például ÉP-ok kereséséhez használhatja.

Térképek rendezése

Ez a nyomógomb csak akkor látható, ha minden menüopció meg van jelenítve. Az összes menüpont kijelzéséhez érintse meg a **MINDEN menüopció megjelenítése** nyomógombot.



órkónok

- Térképek rendezése
- Ezt a nyomógombot érintse meg a következőkhöz:
- Térkép letöltése új térképet vásárolhat a TomTom PLUS szolgáltatással. A további információkat lásd: TomTom PLUS a 63. oldalon.
- Térképek váltása ezt a nyomógombot érintse meg a használt térkép kicseréléséhez.
- Térkép törlése ezt a nyomógombot érintse meg, hogy több helyet biztosítson a GO készüléken egy térkép törlésével.

Ne töröljön addig egy térképet, míg nem készített róla biztonsági másolatot. Ha a biztonsági másolat elkészítése előtt törli a térképet, akkor nem tudja majd visszatölteni a GO készülékre.

További információ a biztonsági másolat készítéséről: **A TomTom HOME** haszn·lata a 65. oldalon.

ÉP-ok rendezése

Ez a nyomógomb csak akkor látható, ha minden menüopció meg van jelenítve. Az összes menüpont kijelzéséhez érintse meg a **MINDEN menüopció megjelenítése** nyomógombot.



Ezt a nyomógombot érintse meg a következőkhöz:

• Állítsa be a figyelmeztetést arra az esetre, ha közel van egy ÉP-hoz.

Például a GO szólhat Önnek, ha a közelben van egy benzinkút, vagy figyelmeztetheti Önt, amikor egy biztonsági kamera felé közelít.

Az ÉP-okról és az ÉP-okról szóló értesítésekről lásd: ...rdekes pontok a 29. oldalon.

Készítsen saját ÉP-kategóriákat, és adjon hozzá új ÉP-okat.

Készíthet például egy "Barátok" nevű ÉP-kategóriát, majd ÉP-ként hozzáadhatja barátai címeit a kategóriához. A barátainak telefonszámait is beírhatja a címeikkel együtt, hogy fel tudja őket hívni a GO készülékről.

További információ az ÉP-okról: ...rdekes pontok a 29. oldalon.

Tippek elrejtése / Tippek megjelenítése

Ez a nyomógomb csak akkor látható, ha minden menüopció meg van jelenítve. Az összes menüpont kijelzéséhez érintse meg a **MINDEN menüopció megjelenítése** nyomógombot.



Ezt a nyomógombot érintse meg, hogy a GO időről időre ne adjon Önnek tippeket.

Tippek elrejtése Miután elrejti a tippeket, a nyomógomb **Tippek megjelenítése** nyomógombra változik. Ezt a nyomógombot érintse meg a tippek visszakapcsolásához.

Hangszóró beállítások

Ez a nyomógomb csak akkor látható, ha minden menüopció meg van jelenítve. Az összes menüpont kijelzéséhez érintse meg a **MINDEN menüopció megjelenítése** nyomógombot.



Ezt a nyomógombot érintse meg annak beállításához, hogy a zene és a szóbeli utasítások a GO hangszórójából vagy egy külső hangszóróból hallatszanak-e.

Két opció van ehhez a beállításhoz:

· Zenelejátszás a külső hangszórón

Szóbeli utasítások lejátszása a külső hangszórón

Ha kiválasztja bármelyik opciót, akkor ki kell választania, hogy melyik külső hangszórót szeretné használni. Használhatja az autó hifi hangfalait vagy egy Bluetooth Hi-Fi hangszórót.

A további információkat lásd: Hang a 33. oldalon.

Beszéd beállítások

Ez a nyomógomb csak akkor látható, ha minden menüopció meg van jelenítve. Az összes menüpont kijelzéséhez érintse meg a **MINDEN menüopció megjelenítése** nyomógombot.



Beszéd

beállítások

Ezt a nyomógombot érintse meg a szóbeli utasítások tartalmának megváltoztatásához.

Ha egy számítógépes hangot használ, akkor az például felolvashatja Önnek az utcaneveket, üzeneteket és figyelmeztetéseket. A számítógépes hangok nem állnak rendelkezésre minden nyelven.

Az emberi hangon kapott információk tartalmát is megváltoztathatja, de ott kevesebb opciót lehet választani.

A további információkat lásd: Hang a 33. oldalon.

Sok egyéb beállítás...

Nem minden beállítást ismertet ez a fejezet. Sok egyéb beállítás létezik, amelyek módosításával Ön kívánsága szerint megváltoztathatja a GO működését.

A legjobb módja az összes beállítás megismerésének, hogy kipróbálja azokat. Induljon hát neki, és próbálja ki.

17. fejezet TomTom Traffic

- A forgalmi adatokhoz Ön kétféleképpen juthat hozzá:
- A TomTom Traffic-ból
- A forgalmi üzenetcsatornából (Traffic Message Channel = TMC)

TomTom Traffic



A TomTom Traffic egy TomTom PLUS szolgáltatás. A TomTom Traffic használatához szükség van egy Bluetooth képességgel és vezeték nélküli adatcsatlakozással, például GPRS-sel rendelkező mobiltelefonra.

A TomTom Traffic a legfrissebb adatokat szerzi be helyi forrásokból. Az ingyenes próbával próbálja ki a TomTom Traffic szolgáltatást. A további információkat lásd a TomTom PLUS szórólapján.

Megjegyzés: A TomTom Traffic nem minden országban vehető igénybe. A rendelkezésre állást az Ön országában a **www.tomtom.com/plus** weboldal meglátogatásával ellenőrizheti.

A TomTom Traffic beállítása

A TomTom Traffic fogadásához először kapcsolatot kell létesíteni az Ön mobiltelefonja és a TomTom GO között. Lásd: **A telefon csatlakoztatása** a 41. oldalon. Ezután hajtsa végre a következőket:

1. Érintse meg a TomTom Traffic ikont a főmenüben.

2. Érintse meg a Traffic engedélyezése menüpontot.

A forgalmi üzenetcsatorna (Traffic Message Channel = TMC)

A TMC nem TomTom szolgáltatás, de több országban ingyenesen nyújtják. A TMC rádióhullámokon küldi a forgalmi információkat. A TMC használatához Önnek meg kell vásárolnia a TomTom RDS-TMC Traffic Receiver terméket.

Megjegyzés: A TomTom nem felelős a TMC által nyújtott forgalmi információk elérhetőségéért és minőségéért. A TMC nem minden országban vehető igénybe.

A TMC beállítása

A TMC használatának megkezdéséhez csatlakoztassa a TMC antennát a szélvédőn rögzítőhöz. Csatlakoztassa a TMC antennát az TomTom csatlakozóba.

A Forgalom használata

Amikor a TomTom Traffic engedélyezve van, vagy egy TMC antenna van csatlakoztatva a szélvédős tartóhoz, akkor a Forgalom oszlop látható a vezetőnézet jobb oldalán az alábbi ábra szerint:



A Forgalom azonnal megpróbálja lehívni a legfrissebb forgalmi információkat.

Megjegyzés: A TomTom Traffic a TomTom-hoz az Ön mobiltelefonjának vezeték nélküli csatlakozásán keresztül csatlakozik. Önnek csatlakoztatni kell a telefonját, és vezeték nélküli adatátviteli előfizetése kell, hogy legyen a mobilszolgáltatójánál.

További információ a telefon csatlakoztatásáról: *Kéznélküli hívás a 41. oldalon*.

Forgalmi információk frissítése

A TomTom Traffic funkció használatakor kétféle módon frissítheti a forgalmi információkat:

- Érintse meg a Közlekedési infók frissít nyomógombot a Forgalom menüben.
- A Forgalom frissítését automatikusra vagy rendszeres időközönkéntire állíthatja be.

Ehhez érintse meg a **Traffic beállítások módosítása** nyomógombot a Forgalom menüben. Válassza ki a **Közlekedési információk automatikus frissítése utazás alatt** menüpontot, majd érintse meg a **Befejez** nyomógombot.

Ezután meg kell adnia, hogy milyen gyakoriságra korlátozza a forgalmi információk frissítését.

Ha nem korlátozza a forgalmi információk frissítésének gyakoriságát, akkor a TomTom amint megszerezte, azonnal elküldi a frissített forgalmi adatokat a GO készülékre.

Ha a forgalmi információk frissítését választja, akkor meg kell adnia az időközt.

A TomTom elmenti ezt az időkorlátozást, és a beállított időközönként küldi el az új közlekedési információkat. Ha nincs új közlekedési információ, akkor a TomTom nem küld semmit a GO készülékre. Ezzel pénzt takarít meg, mert nem használja a Vezeték nélküli csatlakozást, ha nincsenek új adatok.

Ha Ön a TomTom RDS-TMC Traffic Receiver-t használja, akkor a forgalmi adatok folyamatosan és automatikusan frissítődnek.

Az aktuális forgalmi információk segítenek lerövidíteni az utazási időt. Kövesse az alábbi lépéseket a GO beállításához a forgalmi információk használatára és az útvonal megváltoztatására közlekedési probléma esetén:

- 1. Érintse meg a **Traffic beállítások módosítása** nyomógombot a Forgalom menüben.
- 2. Válassza ki a Minden frissítés után útvonal automatikus optimalizálása menüpontot.

Amikor a GO új közlekedési információkat kap, automatikusan optimalizálja az Ön útvonalát.

Megjegyzés: A legjobb útvonal megegyezhet az eredetileg tervezettel.

18. fejezet TomTom PLUS

A TomTom PLUS olyan szolgáltatások köre, amelyek informálják és szórakoztatják Önt, míg úton van.

Előfizethet egy sor extrára, és letöltheti azokat akár közvetlenül a GO-ra, vagy a számítógépére, ahonnan áttöltheti a GO-ra.

Tippek

- A szolgáltatások rendszeresen újakkal bővülnek. Használja a TomTom HOME-ot vagy látogassa meg a www.tomtom.com/plus weboldalt, hogy megnézze, mi áll rendelkezésre.
- A TomTom PLUS szolgáltatások letöltéséhez a GO-ra Önnek egy Bluetooth képességű és vezeték nélküli adatcsatlakozással (GPRS, EDGE, UMTS vagy CDMA) rendelkező mobiltelefonjának kell lennie. A mobilszolgáltatója számlázhat Önnek a vezeték nélküli adatcsatlakozás használatáért.
- Nem minden országban vehető igénybe az összes szolgáltatás. További információkért látogassa meg a **www.tomtom.com/plus** weboldalt.



Forgalom

Vegye igénybe a leggyorsabb és legmegbízhatóbb frissítéseket a helyi forrásokból.



Biztonsági kamerák

Legyen élelmes, és tartsa be a sebességkorlátozásokat.



Térképek

Töltse le az egész világ bármely városának vagy akár egy teljes országnak a részletes térképét.



Hangok

Az utasításokat például John Cleese hangján vagy sok más vicces hangon hallgathatja.



Haverok

Azonnali üzenés és navigációs találkozások.



Hangoskönyvek

Híres előadók olvassák fel Önnek a legújabb könyvsikereket.

19. fejezet A TomTom HOME használata

- A TomTom HOME használatával például az alábbiakat teheti:
- Elkészítheti és visszaállíthatja a TomTom GO biztonsági másolatát.
- Menedzselheti a térképeket, a hangokat, az ÉP-ket és a GO más extráit.
- Átvihet zenét és fotókat a GO-ra.
- Olvassa el a 21 nyelven rendelkezésre álló kezelési kézikönyv teljes változatát.
- Előre megtervezheti utazásait.
- · Vásárolhat TomTom PLUS szolgáltatásokat és menedzselheti előfizetéseit.



A TomTom HOME telepítése

A TomTom HOME telepítéséhez helyezze be a számítógépébe a GO tartozékaként kapott CD-lemezt.

Ha a telepítés nem indul el, akkor tallózzon a CD-n, és duplán kattintson rá a **Setup** fájlra.

Csatlakoztassa az otthoni dokkolót a számítógépéhez egy USB kábellel, majd helyezze bele a TomTom GO-t.

Biztonsági másolat készítése

Az egyik legfontosabb dolog, amit a TomTom HOME-mal tehet, az a TomTom GO biztonsági másolatának elkészítése.

1. Helyezze a GO-t az otthoni dokkolóba.

A TomTom HOME elindul.

- 2. Kattintson a Biztonsági másolat-ra a Tartalom alatt.
- 3. Kattintson a Biztonsági másolat parancsra.

A TomTom HOME elkészíti a GO biztonsági másolatát a számítógépen.

Gián	TomTom HOME	0.00
Explore Finders Kiteric Arabideoutic	Tenne Caston Entrop 19/12/2006 1427	Backup
A4 m soon	Systella sestera: Deletto Frienzano. Clear Deletto Frienzano. Deletto 10/12/2005 117.0.	
	Town Passer	
	Restore	

Biztonsági másolat visszaállítása

Ha bármikor problémája adódik a GO készülékkel, akkor visszaállíthatja a biztonsági másolatot.

Kövesse a fenti 1. és 2. lépéseket, majd válassza ki a legújabb biztonsági másolatot, és kattintson a **Visszaállítás** gombra.

A legutolsó biztonsági másolatot helyreállítja a számítógép a GO készüléken.

A további információkat lásd a TomTom HOME Súgójában.

20. fejezet Hogyan működik a navigáció?

Globális helymeghatározó rendszer (Global Positioning System = GPS)

Annak érdekében, hogy navigálhassa Önt az úticélhoz, a TomTom GO-nak tudnia kell, hogy Ön aktuálisan hol tartózkodik. Az aktuális pozíció meghatározásához a TomTom GO a globális helymeghatározó rendszert (GPS) használja. A GPS ingyenes és nem kell előfizetni.

A GPS műholdakon keresztül küldi a jeleket a GPS jelvevőknek. A TomTom GO beépített GPS jelvevővel rendelkezik. A GPS jelekből a TomTom GO ki tudja számítani, hogy Ön aktuálisan hol van, és milyen gyorsan megy. A GPS jelek minden időjárás mellett, a világon mindenhol működnek.

Megjegyzés: A TomTom GO nem küldi el az Ön pozícióját, tehát mások nem tudják felhasználni arra, hogy vezetés közben kövessék, merre jár. Ön azonban elküldheti a pozícióját a TomTom Haverok funkcióval. További információkért látogassa meg a **www.tomtom.com/plus** weboldalt.

Az Ön pozíciójának gyorsabb megtalálása

Ha a TomTom GO készüléket együtt használja a TomTom HOME-mal, akkor a GO letölti az adatokat arról, hogy a következő 24 órában merre járnak a műholdak.

Ezzel az információval a GO az első bekapcsolás után nagyon gyorsan képes meghatározni az Ön pozícióját.

Térképek

Ha a GO tudja, hogy Ön hol van, és Ön megadta, hogy hová szeretne eljutni, akkor a memóriakártyán vagy a merevlemezen tárolt térkép alapján kiszámítja a legjobb útvonalat az úticélhoz.



21. fejezet TomTom Korlátozott jótállás

JÓTÁLLÓ

Egyesült Államokon és Kanadán kívüli vásárlás: Amennyiben Ön az Egyesült Államokon vagy Kanadán kívül vásárolta az árucikket, akkor a jelen Korlátozott jótállás valamint a jelen Korlátozott felelősség a TomTom International B.V.-re vonatkozik, melynek székhelye: Rembrandtplein 35, 1017 CT Amszterdam (Hollandia).

MIRE VONATKOZIK A JÓTÁLLÁS

1) A TomTom International B.V. ("TomTom"), garantálja Önnek, hogy a Hardveren normál használat esetén a vásárlás időpontjától számított két (2) éven belül ("Jótállási időszak") nem merül fel gyártási és anyaghiba ("Hiba"). A Jótállási időszakban a TomTom a Hardvert tetszés szerint megjavíthatja, vagy pótolhatja ("Korlátozott jótállás") anélkül, hogy az alkatrészek vagy a pótlás költségeit Önnek ki kellene fizetni. A jelen Korlátozott jótállás csak a Hardver cseréjét teszi lehetővé. Amennyiben a Hardver a Jótállási időszak lejárta után kerül megjavításra, akkor a javítás jótállásának időszaka a javítás időpontját követő hat (6) hónap után jár le.

MIRE NEM VONATKOZIK A JÓTÁLLÁS

2) A Korlátozott jótállás nem vonatkozik az áru normál kopására és elhasználódására, valamint akkor sem érvényes, ha a Hardvert nem a TomTom által elismert személy felnyitotta vagy javította, ezen felül nem fedezi a Hardver vagy valamely részének azon javításait vagy pótlását, amely a következő okok valamelyike miatt következett be: helytelen alkalmazás, csapadék, folyékony anyag, hő vagy baleset közelébe került, erőszakos kezelés, a Hardverhez mellékelt használati útmutató be nem tartása, figyelmen kívül hagyása vagy helytelen alkalmazása. A Korlátozott jótállás nem vonatkozik a Hardver felszínét ért sérülésekre. Ezen Korlátozott Jótállás nem vonatkozik a Hardverhez esetleg mellékelt vagy arra installált szoftverekre.

A JÓTÁLLÁSI IGÉNY ÉRVÉNYSÍTÉSE

3) Egy esetleges Hiba kapcsán fellépő jótállási igény érvényesítésére Önnek a Jótállási Időn belül kapcsolatba kell lépnie a TomTom-mal e-mail útján a www.tomtom.com weblapon keresztül, hogy elmagyarázhassa a Hiba mibenlétét, és ha szükséges, egy RMA (Anyag-visszajuttatási Meghatalmazás) számot kapjon. A Hardvert a Jótállási Időn belül kell visszajuttatnia, a hiba leírásával együtt, a TomTom által megadott címre. Amennyiben ténylegesen hiba lép fel, és a jelen Korlátozott Jótállás szerinti érvényes igény a Jótállási Időszak első száznyolcvan (180) napja után jut el a TomTom-hoz, A TomTom feljogosult a Hardver javításával vagy cseréjével kapcsolatos ésszerű szállítási és kezelési költségek Önre hárítására. Önnek ezt követnie kell minden más esetleges, a TomTom által meghatározott visszajuttatási procedúra során.

AZ ÖN JOGAI

4) Bizonyos országok esetében nem megengedett a sérülések kihagyása vagy korlátozása. Amennyiben a Korlátozott jótállás bármely része érvénytelennek vagy végrehajthatatlannak bizonyul, akkor a Korlátozott jótállás fennmaradó része továbbra is hatályos és érvényes marad. 5) A jelen Korlátozott jótállás az egyetlen kifejezett szavatosság az Ön számára, és valamennyi más, reklámban, dokumentációban, csomagoláson vagy más kommunikációs csatornán található kifejezett szavatosság vagy hasonló kötelezettség (ha van ilyen) felett áll.

6) A Korlátozott Jótálláson, valamint annak az alkalmazható törvény szerint engedélyezett maximális mértékén kívül a TomTom és szállítói a Hardvert és a Szoftvert "EREDETI ÁLLAPOTÁBAN, ÖSSZES HIBÁJÁVAL EGYÜTT" bocsátják ki, és ezúton elutasítanak minden egyéb jótállást és követelést, legyen az nyílt, burkolt vagy törvényes, beleértve, de nem kizárólag bármely jótállás, kötelesség vagy követelés, elégséges minőség, vagy egy bizonyos célnak történő megfelelés, megbízhatóság vagy alkalmasság, pontosság, hatékonyság, szakszerű munka, vírusmentesség, valamint épség és készség, mindez a Szoftverre és/vagy a Hardverre vonatkozóan, valamint a szerviz- és más szolgáltatások, információ, szoftver, valamint a Szoftverhez és/vagy a Hardverhez kapcsolódó tartalom nyújtása illetve abból fakadó egyéb hiba. Továbbá nincs a hardverrel kapcsolatban garancia ill. zavartalan haszonélvezet, zavartalan birtoklás vagy jogtisztaság biztosítása. Ez a kivétel nem vonatkozik (i) semmilyen címre vonatkozó hallgatólagos feltételre és (ii) semmilyen, a leírással való egyezésre vonatkozó garanciára.

7) A jelen korlátozott jótállás nem érinti a fogyasztási cikkek kereskedelméről szóló nemzeti rendeleteket.

8) A jelen Korlátozott jótállás nem ruházható át más személyre.

KORLÁTOZOTT FELELŐSSÉG

9) Sem a TomTom, sem forgalmazói nem vállalnak felelősséget Önnek vagy bármely harmadik személynek sem közvetett, vagy közvetlen, véletlen, szükségszerű vagy más módon (beleértve minden esetben, de nem kizárólag a felszerelés használata vagy az adatok felhasználása során hozzá nem értésből keletkezett kár, adatvesztés, üzleti veszteség, profitveszteség, üzleti tevékenység megszakítása és hasonlók), ha a kár a Szoftver és/vagy Hardver használatából vagy a használatra való képtelenségből származik, abban az esetben is, ha a TomTom céget értesítették a lehetséges kárról.

10) Minden esetben, valamennyi, különböző okokból keletkezett kár esetén (beleértve válogatás nélkül valamennyi itt felsorolt, és valamennyi közvetlen, vagy általános kárt), a TomTom és valamennyi forgalmazójának teljes felelőssége a jelen EULA rendelkezéseinek megfelelően, legfeljebb azt az összeget érheti el, amelyet Ön a Hardverért fizetett.

11) A TomTom nem vállal felelősséget (i) a munkatársai és/vagy ügynökei által elkövetett csalásért; vagy (ii) a munkatársai és/vagy ügynökei által történő megtévesztésért.

12) A fentiekért, valamint a másik fél hanyagságából bekövetkezett halálesetért vagy személyi sérülésért a cég nem vállal felelősséget.

22. fejezet Megjegyzések az akkumulátorhoz

Azt ajánljuk, hogy teljesen töltse fel a TomTom GO készüléket, amikor először csatlakoztatja az otthoni dokkolóhoz. Az akkumulátor teljes feltöltése körülbelül 2 órát vesz igénybe.

Megjegyzés: A TomTom GO kikapcsolva kis teljesítményt fogyaszt az akkumulátorból, hogy karbantartsa állapotát. Ha sokáig nem tölti fel, akkor elveszíti az állapotát, és újraindul a TomTom GO. A beállítások azonban akkor is megmaradnak.
Chapter 23 Addendum

Important Safety Notices and Warnings

Global Positioning System

The Global Positioning System (GPS) is a satellite-based system that provides location and timing information around the globe. GPS is operated and controlled under the sole responsibility of the Government of the United States of America which is responsible for its availability and accuracy. Any changes in GPS availability and accuracy, or in environmental conditions, may impact the operation of your TomTom GO. TomTom International B.V. and TomTom, Inc. cannot accept any liability for the availability and accuracy of GPS.

Use with Care

Use of TomTom GO for navigation still means that you need to drive with due care and attention.

Aircraft and Hospitals

Use of devices with an antenna is prohibited on most aircraft, in many hospitals and in many other locations. TomTom GO must not be used in these environments.

Battery

This product uses a Lithium-Ion battery. Do not use it in a humid, wet and/or corrosive environment. Do not put, store or leave your product in or near a heat source, in a high temperature location, in strong direct sunlight, in a microwave oven or in a pressurized container, and do not expose it to temperatures over 60 C (140 F). Failure to follow these guidelines may cause the Lithium-Ion battery to leak acid, become hot, explode or ignite and cause injury and/or damage. Do not pierce, open or disassemble the battery. If the battery leaks and you come into contact with the leaked fluids, rinse thoroughly with water and seek medical attention immediately. For safety reasons, and to prolong the lifetime of the battery, charging will not occur at low (below 0 C/32 F) or high (over 45 C/113 F) temperatures.

Temperatures: Standard operation: -10 C (14 F) to +55 C (131 F); short period storage: -20 C (-4 F) to + 60 C (140 F); long period storage: -20 C (-4 F) to +25 C (77 F).



THE LITHIUM-ION BATTERY CONTAINED IN THE PRODUCT MUST BE RECYCLED OR DISPOSED OF PROPERLY. USE TOMTOM GO ONLY WITH THE SUPPLIED DC POWER LEAD (CAR CHARGER) AND AC ADAPTER (HOME CHARGER) FOR BATTERY CHARGING.

To recycle your TomTom GO unit please see your local approved TomTom service center.

SPECIAL NOTE REGARDING DRIVING IN CALIFORNIA

California Vehicle Code Section 26708 (a) (1) provides that "No persons shall drive any motor vehicle with an object or material placed, displayed, installed, affixed, or applied upon the windshield or side or rear windows." Drivers in California should not use a suction mount on their windshield, side or rear windows. TomTom Inc. bears no responsibility for any fines, penalties or damage that may be incurred by disregarding this notice. While driving in California, TomTom recommends the use of its Alternative Mounting Kit, which includes options for mounting TomTom devices on the dashboard and using the air vents. See www.tomtom.com for more information about this mounting option.

Note: this section of the California Vehicle Code applies to anyone driving in California, not just California residents.

FCC Information for the User

The device used for this transmitter must not be co-located simultaneously operating in conjunction with any other transmitter.

Exposure to Radio Frequency Radiation

To comply with RF exposure requirements please maintain a separation distance of at least 20 cm / 7 inches from any part of the product.

Radio and Television Interference

This equipment radiates radio frequency energy and if not used properly - that is, in strict accordance with the instructions in this manual - may cause interference to radio communications and television reception.

It has been tested and found to comply with the limits for a Class B digital device pursuant to part 15 of the FCC Rules. These are designed to provide reasonable protection against harmful interference in a residential installation. However, there is no guarantee that interference will not occur in a particular installation. If this equipment does cause harmful interference to radio or television reception, which can be determined by turning the equipment off and on, the user is encouraged to try to correct the interference by one or more of the following measures:

- Reorient or relocate the receiving antenna.
- Increase the separation distance between the equipment and the receiver.
- If you are using the equipment with a mains adapter, plug it into an outlet which
- is on a different circuit from that to which the receiver is connected.
- Consult an experienced radio/TV technician for help.

Important

This equipment was tested for FCC compliance under conditions that included the use of shielded cables and connectors between it and the peripherals. It is important that you use shielded cable and connectors to reduce the possibility of causing radio and television interference. Shielded cables, suitable for the product range, can be obtained from an authorised dealer. If the user modifies the equipment or its peripherals in any way, and these modifications are not approved by TomTom, the FCC may withdraw the user's right to operate the equipment. For customers in the USA, the following booklet prepared by the Federal Communications Commission may be of help: "How to Identify and Resolve Radio-TV Interference Problems". This booklet is available from the US Government Printing Office, Washington, DC 20402. Stock No 004-000-00345-4.

FCC Declaration of Conformity

Tested to Comply with FCC Standards for Home or Office Use

TomTom GO has been tested to – and complies with – part 15 of the FCC rules. Operation is subject to the following two conditions:

- 1. This device may not cause harmful interference.
- 2. This device must accept any interference received, including interference that may cause undesired operation.

Responsible party in North America

TomTom, Inc., 150 Baker Avenue, Concord, MA 01742

Tel: 866 48-6866 option 1 (1-866-4-TOMTOM)

Emissions information for Canada

This Class B digital apparatus complies with Canadian ICES-003. Cet appareil numérique de la classe B est conforme à la norme NMB-003 du Canada.

CE Marking This equipment complies with the requirements for CE marking when used in a residential, commercial, vehicular or light industrial environment.

R&TTE Directive

This equipment complies with the essential requirements of EU Directive 99/5/EC (declaration available at www.tomtom.com).

Diese Ausrüstung erfüllt die wesentlichen Anforderungen der EU-Richtlinie 99/5/ EC (Erklärung verfügbar unter www.tomtom.com).

Cet équipement remplit les conditions édictées dans la Directrive EC/99/5 (document disponible sur www.tomtom.com).

Deze apparatuur is conform de eisen van de EU-richtlijnen 99/5/EC (verklaring beschikbaar op www.tomtom.com).

Questa apparecchiatura soddisfa le condizioni essenziali della Direttiva Europeea 99/5/EC (dichiarazione disponibile su www.tomtom.com).

Este equipo cumple con los requisitos esenciales de la Directiva 99/5/EC de la EU (declaración disponible en www.tomtom.com).

Dette udstyr overholder de grundlæggende krav i EU-direktiv 99/5/EC (erklæring herom kan findes på www.tomtom.com).

Denna utrustning rättar sig efter de nödvändiga krav från EU direktiv 99/5/EC (deklaration finns på www.tomtom.com).

Tämä laite täyttää oleellisilta osin EU:n direktiivin 99/5/EY vaatimukset (vaatimustenmukaisuusvakuutus on nähtävänä osoitteessa www.tomtom.com).

Este equipamento está em conformidade com os requisitos essenciais da Directiva da UE 99/5/CE (declaração disponível em www.tomtom.com).

TomTom t'mto prohlađuje, te TomTom GO je ve shod" se z‡kladn'mi poţadavky a dalđ'mi pż'sluđnĆmi ustanoven'mi sm"rnice 1995/5/ES (NV Ź. 426/2000 Sb.) a Prohl‡đen' o shod" je k dispozici na www.tomtom.com. Toto zaż'zen' lze provozovat v éeskŽ republice na z‡klad" gener‡ln' licence Ź. GL - 12/R/2000.

Seadmed vastavad EL direktiivi 99/5/EÜ põhinõuetele (vt www.tomtom.com).

A jelen berendezŽs megfelel az EU 99/5/EC direkt'v‡ja meghat‡rozta szźksŽges eb'r‡soknak (a nyilatkozat a www.tomtom.com honlapon tal‡lhat—).

Ši įranga atitinka visus ES direktyvos 99/5/EB reikalavimus (deklaracijos tekstas tinklapyje www.tomtom.com).

Šis produkts atbilst visām ES noteiktajām Direktīvām 99/5/EC (deklarācija ir pieejama www.tomtom.com).

Sprz t ten jest zgodny z podstawowymi wymaganiami Dyrektywy UE 99/5/EC (deklaracj mozna pobra' ze strony internetowej www.tomtom.com).

TomTom tĆmto vyhlasuje, te TomTom GO spŚ a z‡kladnŽ potiadavky a vđetky pr'sluđnŽ ustanovenia Smernice 1995/5/ES (NV Ź.443/2001 Z.z.) a Vyhl‡senie o zhode je k dispoz'cii na www.tomtom.com. Toto zariadenie je motnŽ prev‡dzkovatÔ v Slovenskej republike na z‡klade VđeobecnŽho povolenia Ź. VPR-01/2001.

Bu cihaz AB Direktifi 99/5/AT'nin (beyanat www.tomtom.com adresinde mevcuttur) zorunlu gerekliliklerine uygundur.

WEEE Directive



In line with EU Directive 2002/96/EC for waste electrical and electronic equipment (WEEE), this electrical product must not be disposed of as unsorted municipal waste. Please dispose of this product by returning it to the point of sale or to your local municipal collection point for recycling. For more information, see www.tomtom.com

In Übereinstimmung mit der Richtlinie 2002/96/EG des Europäischen Parlaments und des Rates über Elektro- und Elektronik-Altgeräte (WEEE) darf dieses Elektrogerät nicht im normalen Hausmüll oder dem Gelben Sack entsorgt werden. Wenn Sie dieses Produkt entsorgen möchten, bringen Sie es bitte zur Verkaufsstelle zurück oder zum Recycling-Sammelpunkt Ihrer Gemeinde. Weitere Informationen hierzu finden Sie unter www.tomtom.com

Conformément à la Directive 2002/96/EC sur les déchets d'équipements électriques et électroniques (DEEE), ce produit électrique ne doit en aucun cas être mis au rebut sous forme de déchet municipal non trié. Veuillez vous débarrasser de ce produit en le renvoyant à son point de vente ou au point de ramassage local dans votre municipalité, à des fins de recyclage. Pour plus d'informations, consultez le site www.tomtom.com

In navolging van richtlijn 2002/96/EG van het Europees Parlement en de Raad betreffende afgedankte elektrische en elektronische apparatuur (AEEA) mag dit elektrische product niet als ongescheiden huisvuil worden weggedaan. Breng dit product terug naar de plaats van aankoop of naar het gemeentelijke afvalinzamelingspunt voor recycling. Kijk voor meer informatie op www.tomtom.com

In ottemperanza alla Direttiva UE 2002/96/EC sui rifiuti di apparecchiature elettriche ed elettroniche (RAEE), questo prodotto elettrico non deve essere smaltito come rifiuto municipale misto. Si prega di smaltire il prodotto riportandolo al punto vendita o al punto di raccolta municipale locale per un opportuno riciclaggio. Per ulteriori informazioni, consultare il sito www.tomtom.com

De conformidad con la Directiva 2002/96/CE de la UE sobre residuos de aparatos eléctricos y electrónicos (RAEE), este producto eléctrico no puede desecharse con el resto de residuos no clasificados. Deshágase de este producto devolviéndolo al punto de venta o a un punto de recogida municipal para su reciclaje. Si desea más información, visite www.tomtom.com

I henhold til EU-direktiv 2002/96/EF om affald af elektrisk og elektronisk udstyr (WEEE) må dette udstyr ikke bortskaffes som usorteret husholdningsaffald. Bortskaf dette produkt ved at returnere det til salgsstedet eller til det lokale indsamlingssted, så det kan genbruges. Besøg www.tomtom.com for at få flere oplysninger.

I linje med EU-direktiv 2002/96/EG om avfall som utgörs av eller innehåller elektriska eller elektroniska produkter (WEEE) får denna elektriska produkt inte bortskaffas som osorterat kommunalt avfall. Bortskaffa den i stället genom att

lämna in den på försäljningsstället eller din lokala återvinningsstation. Se www.tomtom.com för mer information.

EU:n sähkö- ja elektroniikkalaiteromudirektiivin (2002/96/EY) mukaisesti tätä elektroniikkalaitetta ei saa laittaa lajittelemattoman yhdyskuntajätteen sekaan. Hävitä laite palauttamalla se ostopaikkaan tai viemällä se elektroniikkaromun keräyspisteeseen. Lisätietoja löydät osoitteesta www.tomtom.com

De acordo com a Directiva Europeia 2002/96/EC sobre resíduos sólidos de equipamento eléctrico e electrónico (WEEE), este produto eléctrico não pode ser deitado fora juntamente com o lixo municipal indiferenciado. Por favor, no final da vida útil deste produto, devolva-o ao estabelecimento de aquisição, ou entregueo no local de recolha apropriado para reciclagem designado pelo seu município. Para obter mais informações, consulte o endereço www.tomtom.com

V souladu se sm"rnic' EU Ź. 2002/96/ES o odpadn'ch elektrickĆch a elektronickĆch zaż'zen'ch (OEEZ) se tento elektrickĆ vĆrobek nesm' likvidovat jako netż'd"nĆ komun‡ln' odpad. Pżi likvidaci tento vĆrobek vratÔte prodejci nebo ho odevzdejte k recyklaci do komun‡ln'ho sb"rnŽho zaż'zen'. Dalđ' informace najdete na str‡nk‡ch www.tomtom.com

Vastavalt EL direktiivile 2002/96/EÜ, mis käsitleb elektri- ja elektroonikaseadmete jäätmeid (WEEE), ei või antud toodet visata majapidamisjäätmete hulka. Palun tagastage antud toode taaskasutamise eesmärgil müügipunkti või kohaliku piirkonna jäätmekogumise punkti. Täiendava teabe kohta vt www.tomtom.com

Az elektromos Žs elektronikus berendezŽsek hulladŽkair—l sz—l— 2002/96/EK (WEEE) ir‡nyelvnek megfelel>en ezt az elektromos berendezŽst tilos szort'rozatlan, kšzšssŽgi hulladŽkgyžjt>be dobni. A termŽket haszn‡lata befejeztŽvel vigye vissza az elad‡si ponthoz vagy a helyi kšzigazgat‡si śjrahasznos't— gyžjt>helyre. Tov‡bbi inform‡ci—kat a www.tomtom.com honlapon tal‡lhat.

Pagal ES Direktyvą 2002/96/EB dėl elektros ir elektroninės įrangos atliekų (WEEE), šio elektros gaminio negalima išmesti su buitinėmis atliekomis. Šį gaminį reikia grąžinti į tą vietą, kur jis buvo pirktas, arba į miesto atliekų perdirbimo punktą. Daugiau informacijos pateikta www.tomtom.com

Saskaņā ar ES Direktīvu 2002/96/EC par elektrisko un elektronisko iekārtu atkritumiem (EEIA), šo elektrisko iekārtu ir aizliegts nodot kopā ar citiem nešķirotiem sadzīves atkritumiem. Lūdzu nododiet šo iekārtu atpakaļ tās tirdzniecības vietā vai Jūsu tuvākajā sabiedriskajā iekārtu savākšanas punktā to pārstrādei. Sīkākai informācijai, skatieties www.tomtom.com

Zgodnie z Dyrektyw¶ Nr 2002/96/WE w sprawie zuŔytego sprz tu elektrycznego i elektronicznego (WEEE), niniejszego produktu elektrycznego nie wolno usuwał jako nie posortowanego odpadu komunalnego. Prosimy o usuniecie niniejszego produktu poprzez jego zwrot do punktu zakupu lub oddanie do miejscowego komunalnego punktu zbi—rki odpad—w przeznaczonych do recyklingu. W celu uzyskania blizszych informacji prosimy o przejĎcie na stron www.tomtom.com

V sślade so smernicou 2002/96/ES o odpade z elekrickĆch a elektronickĆch zariaden' (OEEZ) sa toto elektrickŽ zariadenie nesmie odstranovatÔ ako netriedenĆ komun‡lny odpad. VĆrobok odstr‡nte jeho vr‡ten'm v mieste n‡kupu alebo odovzdan'm v miestnom zbernom zariaden' na recyklovanie. Viac inform‡ci' z'kskate na internetovej adrese www.tomtom.com

Atık elektrikli ve elektronik cihazlar konulu 2002/96/AT sayılı AB Direktifine (WEEE) uygun olarak bu cihaz, ayrılmamış belediye atıklarıyla birlikte atılmamalıdır. Lütfen bu ürünü, satış noktasına iade ederek veya belediyenizin geri dönüşüm için toplama merkezine götürerek atın. Daha fazla bilgi için, www.tomtom.com adresini ziyaret edin. Ctick

N14644

This product displays the Ctick to show it complies with all relevant Australian and New Zealand regulations.

This Document

Great care was taken in preparing this manual. Constant product development may mean that some information is not entirely up-to-date. The information in this document is subject to change without notice.

TomTom International B.V. shall not be liable for technical or editorial errors or omissions contained herein; nor for incidental or consequential damages resulting from the performance or use of this material. This document contains information protected by copyright. No part of this document may be photocopied or reproduced in any form without prior written consent from TomTom International B.V.

Part numbers

TomTom GO 910: 4V00.710

TomTom GO 710/510: 4V00.510

Chapter 24 **Copyright notices**

© 2006 TomTom International B.V., The Netherlands.

Patents Pending. All rights reserved.

TomTom and the TomTom logo are registered trademarks of TomTom International B.V., The Netherlands. All other trademarks are the property of their respective owners. Our end user license agreement and a limited warranty apply to this product; they are included in

this package. You can also review both at www.tomtom.com/legal

Data Source

© 2006 Tele Atlas N.V. Based upon:

Topografische ondergrond Copyright © dienst voor het kadaster en de openbare registers, Apeldoorn 2006.

© Ordnance Survey of Northern Ireland.

© IGN France.

© Swisstopo.

© BEV, GZ 1368/2006. © Geonext/DeAgostini.

© Norwegian Mapping Authority, Public Roads Administration /

© Mapsolutions. © DAV.

This product includes mapping data licensed from Ordnance Survey with the permission of the Controller of Her Majesty's Stationery Office. © Crown copyright and/or database right 2006. All rights reserved. Licence number 10002692.

Data Source

© 1984 – 2006 Tele Atlas North America. Inc. All rights reserved.

Canadian data © DMTI Spatial. Portions of Canadian map data are reproduced under license from Her Majesty the Queen in Right of Canada with permission from Natural Resource Canada. Point of Interest data by Info USA. Copyright 2006.

Data Source

© Whereis® 2006 UBD® and Sensis® are trademarks of Telstra® Corporation Limited, used under license.

Text to Speech technology, © 2006 Loquendo TTS. All rights reserved. Loquendo is a registered trademark. www.loquendo.com

Apple® and iPod® are trademarks of Apple Computer, Inc., registered in the U.S. and other countries.

Audible®, AudibleListener® and Audiblemanager® are registered trademarks of Audible, Inc. When purchasing and using Audible content you need to agree to the terms and conditions as posted in the Legal Notices www.audible.com.

SoundClear™ acoustic echo cancellation software © Acoustic Technologies Inc.

MPEG Layer-3 audio coding technology licensed from Fraunhofer IIS and Thomson. Supply of this product does not convey a license nor imply any right to distribute content created

with this product in revenue-generating broadcast systems (terrestrial, satellite, cable and/or other distribution channels), streaming applications (via Internet, intranets and/or other networks), other content distribution systems (pay-audio or audio-on-demand applications and the like) or on physical media (compact discs, digital versatile discs, semiconductor chips, hard drives, memory cards and the like). An independent license for such use is required. For details, please visit http:// mp3licensing.com

Some images are taken from NASA's Earth Observatory. The purpose of NASA's Earth Observatory is to provide a freely-accessible publication on the Inter-net where the public can obtain new satellite imagery and scientific information about our home planet. The focus is on Earth's climate and environmental change. http://earthobservatory.nasa.gov/