

## LD Agro - GPS Mapper területmérő



Területmérő GPS nélkül folyton bizonytalan területének tényleges nagyságát illetően? Szomszédviták, bér munkák területkontrolja, vadkár, vízállásos területet pontos meghatározása? Használja az LD-Agro GPS Mapper területmérő készüléket!

A GPS Mapper területmérő könnyen kezelhető, kompakt készülék magyar nyelvű menüvel

- 1% körüli pontosság területmérésnél, mely a földalapú támogatásokhoz is megfelel
- A GPS Mapper területmérővel szabálytalan alakú táblák is felmérhetők, folyamatosan rögzíti a táblahatárt
- A területmérő beépített konvertáló programot is tartalmaz, válthat az EOV és a WGS84 koordináta rendszerek között!
- A tábla adatok shape (.SHP) és Google Earth (.KML) formátumban is exportálhatók, műholdképen megtekinthetők

Területmérő készülékkel egyszerűen leellenőrizhető a tényleges terület nagyság!

Területmérő használata nélkül könnyen előfordulhat, hogy nem kap pontos, megbízható eredményt földjének valós nagyságáról, és ez nagyon megnehezítheti a dolgát. Kíváncsi, meddig nőtt beljebb a cserjés a táblahatár mellett, vagy meddig szántott beljebb a szomszéd? Legyen szó a szomszédról, vagy akár a bér munkák tényleges terület nagyságáról, egy területmérő készülék segítségével Ön pillanatok alatt lemérheti az adott táblát!

"Megbízható GPS jelek!"

Az LD-Agro GPS Mapper területmérő erre a célra lett kifejlesztve. Területmérés esetén Ön a területmérő GPS segítségével percek alatt pontos eredményekkel, tényleges terület nagysággal tud számolni! Használja Ön is az LD-Agro GPS Mapper területmérőt, így elkerülheti a vitákat, és még spórolhat is gazdasága számára!

GPS Mapper megfizethető árú, könnyen kezelhető területmérő!

Az LD-Agro GPS Mapper területmérésnél 1% körüli pontossággal dolgozik! Ez a területmérő készülék egyaránt használható gyalogos, vagy autóval történő területmérésre. A GPS Mapper mindkét esetben folyamatosan rögzíti a megtett útvonalat, majd egy gombnyomásra helyben megkapja a terület nagyságát hektárban, 4 tizedes pontossággal!

Az autós tartó és töltő segítségével Ön bárhová magával viheti a területmérő készülékét, hogy sose kelljen nélkülöznie! Az USB szinkronkábel segítségével pedig könnyen át tudja menteni az adatokat számítógépére. A területmérő GPS-t Ön készen kapja, csak bekapcsolja, és kezdődhet a területmérés! A részterületek felmérésére is kiválóan alkalmas a területmérő GPS! Területmérésre van szüksége vadkár, vagy a belvíz okozta károk miatt?

A GPS Mapper területmérő GPS részterületek felmérésére is alkalmas!

Az LD-Agro GPS Mapper használatával ez sem probléma többé! Mivel ez a területmérő készülék alkalmas részterületek felmérésére is, Ön pontosan meg tudja határozni ezt a területnagyságot is! A megyekarók, és a sarokpontok rögzítése sem akadály a területmérő GPS segítségével!

Területmérő készülék, melynek használata egyszerű!

A GPS Mapper készüléket nagyon egyszerű használni. Miután területmérő szoftverben felvettük a táblanevet (mely az esetleges számítógépen történő utómunkálatoknál szolgál azonosításra), már indulhat is a területmérés! A tábla szélén haladva a területmérő készülék másodpercenként rögzíti a GPS adatokat, majd körbeérve a kijelzőről azonnal leolvasható a pontos területnagyság, még hozzá 4 tizedes pontossággal!

A területmérő GPS használatával mérés közben, vagy utána, a sarokpontokat, mintavételezési helyeket rögzíthetjük és tárolhatjuk is! A területmérő készülék szinte korlátlan adattárolási és visszakeresési funkcióval rendelkezik. A területmérő GPS magyar nyelvű területmérő szoftvere és készüléke szintén hozzájárul a könnyű kezelhetőséghez!

A területmérő GPS tartozékai:

- LD-Agro GPS Mapper területmérő
- Autós tartó
- Autós töltő
- Magyar nyelvű szoftver és kézikönyv
- USB szinkronkábel
- Területmérő szoftver 2 GB-os SD-kártyán

El akarja kerülni a területvitákat? Még sosem volt ennyire egyszerű a területmérés! Ne idegeskedjen fölöslegesen a szomszéd miatt, mérje le pontosan és egyszerűen a területeit területmérő GPS segítségével!