

Garancia

- A gyártó a termék vásárlásától számított 2 évig garanciát vállal a termék anyag- illetve gyártási hibamertességére rendeltetésszerű használat esetén.
- A garancia teljes időtartama alatt észlelt termékhibát a gyártó a vásárlás tényének igazolása után ellenszolgáltatás nélkül kijavítja vagy a terméket ellenszolgáltatás nélkül kicseréli (ugyanarra vagy hasonló modellre).
- Hiba észlelése esetén kérjük értesítse viszonteladóját, akitől a terméket vásárolta.
- Nem rendeltetésszerű használat, a műszer burkolatának megbontása illetve a gyártó kihagyásával történő javítás / javíttatás a garancia elvesztését eredményezi.
- Az akkumulátor kilyukadásából illetve a termék leejtéséből vagy eldeformálásából adódó hibák nem rendeltetésszerű használat miatt bekövetkezett hibáknak tekintendők.

A gyártó fenntartja a műszaki változtatások jogát!

Jótállási jegy

A GeoTape 2in1 típusú gyártási számú termékre a vásárlás (üzembe helyezés) napjától számított 24 hónapig terjedő jótállást vállalunk.

A jótállás a fogyasztó törvényből eredő jogait nem érinti és nem korlátozza.

Importáló neve, címe: Diatech Kft. 1037. Budapest, Zay u. 1-3.

A vásárlás (üzembe helyezés) napja: 202...év.....hó.....nap.
..... /P.H./ aláírás

Jótállási szelvények	Levágandó jótállási szelvények
Igény bejelentés időpontja:..... Javításra átvétel időpontja:..... Hiba oka:..... Javítási mód/dátum:..... Visszaadás időpontja:..... A jótállás új határideje:..... Szerviz neve:.....Munkalapszám:..... 200.....hó.....nap/P.H./ aláírás	Jótállási szelvény Típus:..... Gyártási szám:..... Eladás kelte: 200.....hó.....nap Eladó szerv:...../P.H./ aláírás
Igény bejelentés időpontja:..... Javításra átvétel időpontja:..... Hiba oka:..... Javítási mód/dátum:..... Visszaadás időpontja:..... A jótállás új határideje:..... Szerviz neve:.....Munkalapszám:..... 200.....hó.....nap/P.H./ aláírás	Jótállási szelvény Típus:..... Gyártási szám:..... Eladás kelte: 200.....hó.....nap Eladó szerv:...../P.H./ aláírás

GeoTape 2in1 Lézeres mérőszalag



A csomag tartalma

- GeoTape mérőszalag
- USB töltőkábel
- Beépített Li-Ion akkumulátor
- Használati útmutató

Műszaki adatok	Geotape 2in1
Mérési távolság	20 m
Pontosság	± 2 mm
Mérőszalag hossza	5 m
Mérőszalag pontossága	± 1,5 mm
Mérőszalag szélessége	19 mm
A Lézer/készülék automatikus kikapcsolása	30 / 180 másodperc
Üzemidő	Kb 5 óra
Lézerosztály	2
Lézerdióda	630-670 nm ≤ 1 mW
Hőmérséklet-tartomány	0-40°C
Áramellátás	3,7V Li-ion akkumulátor
Töltés	USB
Paraméterek	83 x 79 x 54 mm
Súly	275 g

Jellemzők

- Távolság és terület mérés
- Mágneses kampó a mérőszalag végén
- Távolságmérés a készülék hátuljától
- Automatikus kikapcsolás

Terület mérés:

Kapcsolja be a készüléket a (8)-as gombbal és nyomja meg hosszan az (1)-es gombot, a területmérés aktiválásához.

A terület szimbólum megjelenik a kijelzőn. A mérendő oldal villogni fog (hosszúság).

Irányítsa a lézerpontot az első mérni kívánt célpontra, majd nyomja meg röviden az (1)-es gombot. Az első érték (hosszúság) az alsó sorban fog megjelenni. Irányítsa a lézert a 2. mérni kívánt célpontra, majd ismételten nyomja meg az (1)-es gombot, a szélesség méréséhez.

A mérés után az előzőleg mért érték egy sorral feljebb lesz látható, az új mérés pedig pár másodpercig látható az alsó sorban, majd a készülék automatikusan ki fogja jelezni a mért területet.



GeoTape 2in1 lézeres mérőszalag

Használati útmutató

Áramellátás

Az akkumulátor töltése:

Tolja el felfele az USB port fedelét (9), majd csatlakoztassa az USB-s töltőt. Miután feltöltötte a készüléket, tolja le a fedelet.

Használat

Távolságmérés:

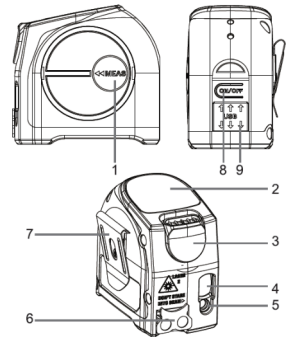
Kapcsolja be a készüléket a (8)-as gombbal. Irányítsa a lézerpontot a mérni kívánt célpontra, majd nyomja meg röviden az (1)-es gombot. A mért távolság a kijelző alsó sorában fog megjelenni.

A következő mérés során, az először mért érték egy sorral feljebb fog kerülni, és az újonnan mért érték kerül alulra.



A készülék kezelése

1. Mérés gomb
Nyomja meg röviden az egyszeri méréshez
Nyomja meg hosszan a terület méréshez
2. LCD kijelző
3. Mérőszalag rögzítő gomb
nyomja meg a szalag visszahúzásához
4. Lézervevő ablak
5. Lézer kibocsátó ablak
6. Mágnes
7. Övcsipesz
8. Ki/be kapcsoló gomb
9. Micro USB port



Biztonsági utasítások

- Kérjük kövesse jelen használati útmutatóban leírtakat!
- A műszer burkolatát ne nyissa fel! A műszer javítását csak az arra jogosult szerviz végezheti el! Ilyen esetekben kérjük értesítse kereskedőjét!
- A műszert csak építőipari anyagok felületének nedvességtartamának meghatározására használja!
- A műszeren lévő figyelmeztető matricákat és biztonsági utasításokat ne távolítsa el!
- A műszer gyermekektől távol tartandó.
- A műszert ne használja tűzveszélyes környezetben!
- Nem zárható teljességgel ki az, hogy a műszer nem okoz zavart más műszerek működésében vagy más műszerek zavart okoznak a nedvességmérő műszer működésében.

CE-megfelelőség

A műszer megfelel a CE-előírásoknak.

A felhasználó felelőssége

A termék felhasználója köteles a termék kézikönyvében megadott utasítások szerint használni a terméket, és bár minden, a gyártótól kikerülő termék megfelelő minőségellenőrzésen megy keresztül, a termék felhasználója köteles rendszeres ellenőrzésekkel meggyőződni a termék pontosságáról és teljesítőképességéről.

A gyártó vagy annak képviselője nem vállal felelősséget bármiféle helytelen vagy akár helyes használatból adódó közvetlen, közvetett vagy utólagosan fellépő hibáért és profitvesztéséért.

A gyártó vagy annak képviselője nem vállal felelősséget utólagosan fellépő károkért, vagy profitvesztéséért, melyeket természeti katasztrófa (földrengés, vihar, árvíz stb.), tűz, baleset, harmadik fél behatása illetve minden egyéb nem megszokott tényező okoz.

A gyártó vagy annak képviselője nem vállal felelősséget semmilyen adatváltozásból vagy adatvesztésből fakadó kárért vagy profitvesztéséért, mely a termék – függetlenül attól, hogy működőképességű vagy sem – használata miatt lép fel.

A gyártó vagy annak képviselője nem vállal felelősséget semmilyen, a felhasználót érő kárért vagy profitvesztéséért, melyet nem a kézikönyvnek alapján történő használat okoz. A gyártó vagy annak képviselője továbbá nem vállal felelősséget semmilyen, a termék helytelen mozgatásából, szállításából fakadó károkért, vagy azokért, melyeket a termék más termékekhez való csatlakoztatása okoz.