



Antilop A-1200




Használati utasítás


Bevezetés:


Kérjük, figyelmesen olvassa végig a használati utasítást mielőtt használni kezdené a számológépet.


1. Fő funkció gombok

  gombok segítségével lehet a számításon belül a következő/előző karakterre navigálni. Ha hosszan nyomva tartjuk, akkor a számolás elejére/végére viszi a kurzort.

 A számolás elejéről a végére scrolloz. Ha ezt nem szeretnénk a fenti két gomb ( ) segítségével leállíthatjuk az auto scrollt

 ezen gomb segítségével tudunk a számításon javítani. Ezt későbbi fejezetben részletesebben tárgyalja az útmutató.

 ennek a gombnak a segítségével ki tudjuk számolni az áfával növelt értékét egy számnak. Az áfa érték beállítását a RATE gomb segítségével tehetjük meg.

 ennek a gombnak a segítségével ki tudjuk számolni az áfával csökkentett értékét egy számnak. Az áfa érték beállítását a RATE gomb segítségével tehetjük meg.

	Memória plusz
	Memóri törlés
	Memóriában tárolt érték meghívása
	Grand Totál gomb

2. A kijelzőről

'	:3-as tagolás
"1"~"100"	:lépés indikátor
TAX+	:Áfa + jelzés
TAX-	:Áfa- jelzés
TAX%	:Akkor jelenik meg ha a áfa be lett állítva a RATE gombbal, és amikor a jelenlegi áfa rate van kijelevve
RATE	:Ha a RATE gombot megnyomtuk
MU	:Ha a MU gombot megnyomtuk
-	:Negatív érték jelzés



M	:Független memória jelzés
GT	:Teljes memória jelzés
E	:Error jelzés
REV	:Folyamatban lévő számítás jelzés
ANS	:Végeredmény jelzés

3. Számítási lépésekről

- a lépés jelző mutatja a kijelzőn a bevitt karakterek aktuális számát

- a számítást véglegesítő gombok megnyomását követően az eredmény megjelenik a kijelzőn
- mindaddig folytatható a számítás, amíg az AC gomb megnyomása meg nem történik
- 100nál több lépés esetén memória hiba jelentkezik
- az AC gomb megnyomásával az összes addigi számítási lépés törölhető

4. Véglegesítő gombok

Ezen gombok segítségével az aktuális számítás eredménye jelenik meg a kijelzőn. Ezek a gombok:  

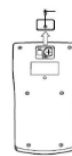
5. RESET gomb

A reset gomb segítségével a memória teljes tartalma törlődik. Továbbá a reset gomb megnyomásával az alapértelmezett beállítások visszaállíthatóak.

6. Beviteli hibák javítása

- a teljes bevitt számítás törléséhez nyomja meg a C gombot
- értékről értékre történő törlés esetén előbb a nyílak segítségével navigáljon a törölni/javítani kívánt értékhez, majd írja felül
- abban az esetben ha rossz műveleti gombot nyomott meg, egyszerűen nyomja meg a kívánt műveleti gombot mielőtt bármit bevisz

7. Információk:



A számológép hátulján található csavart távolítsa el, majd láthatóvá válik az elem.

Cserélje ki , és helyezze vissza a fedelet az elemre.

Ezután az ON gombbal kapcsolja be a számológépet.



Ezen a terméken, annak tartozékain vagy csomagolásán látható szimbólum azt jelzi, hogy a készülék megfelel az alacsony feszültségen üzemelő berendezések és az elektromágneses kompatibilitás tekintetében szabott európai követelményeknek.

Feleslegessé vált elektromos és elektronikus készülékét a mindenkori jogszabályoknak megfelelően, az erre jogosult begyűjtő helyeken adja le!



Ez a szimbólum a készüléken vagy a csomagolásán jelzi, hogy a terméket ne kezelje háztartási hulladékként. Kérjük, hogy az elektromos és elektronikai hulladék gyűjtésére kijelölt gyűjtőhelyen adja le. A feleslegessé vált termékének helyes kezelésével segít megelőzni a környezet és az emberi egészség károsodását. Az anyagok újrahasznosítása segít a természeti erőforrások megőrzésében. A termék újrahasznosítása érdekében további információért forduljon a lakóhelyén illetékes helyi hulladékgyűjtő szolgáltatóhoz.