



G-Note™

Digitális jegyzetelő eszköz

Modell: G-Note 5000

Felhasználói útmutató



MAGYAR

A Szövetségi Kommunikációs Bizottság (FCC) rádiófrekvenciás interferenciára vonatkozó nyilatkozata

Ezt a készüléket tesztelték, és az FCC direktívák 15. pontjának megfelelően B osztályú digitális készülékeknek felel meg. Ezek a határértékek úgy lettek meghatározva, hogy otthoni felhasználás során megfelelő védelmet nyújtsanak a káros zavarás ellen. Ez a készülék rádiófrekvenciás energiát használ és sugároz ki, ezért amennyiben nem az utasításoknak megfelelően történik a telepítése és használata, úgy a rádiófrekvenciás kommunikációt zavarhatja. Azonban nincsen garancia arra, hogy ilyen interferencia nem fog fellépni az adott telepítés helyszínén. Amennyiben a készülék a rádió vagy televízió működését zavarja (erről a készülék be- és kikapcsolásával lehet meggyőződni), akkor a felhasználó a következő módszereket alkalmazhatja az interferencia kiküszöbölésére:

- A vevőantennát forgassa más irányba, vagy helyezze át.
- Növelje meg a készülék és a vevő közötti távolságot.
- Csatlakoztassa a készüléket a vevő hálózati áramkörétől elterülő hálózati konnektorba.
- Kérjen segítséget a készülék forgalmazójától vagy egy tapasztalt rádió/TV szerelőtől.

Védjegy információk

A Genius és a G-Note a KYE SYSTEMS Corporation bejegyzett védjegyei.

A Microsoft és a Windows a Microsoft Corporation bejegyzett védjegyei.

A Pentium az Intel Corporation bejegyzett védjegye.

Az Adobe és az Acrobat az Adobe Systems Inc bejegyzett védjegye.

Minden egyéb védjegy más vállalatok tulajdonát képezi.

Szerzői jogi megjegyzés

© 2005 KYE SYSTEMS Corp. Minden jog fenntartva. A kiadvány tartalmát semmilyen – elektronikus, mechanikus, fénymásolás, rögzítés vagy egyéb – formában nem lehet felhasználni, tárolni vagy sokszorosítani a kiadó előzetes írásbeli engedélye nélkül.

Megjegyzés: A kézikönyvben feltüntetett műszaki jellemzők előzetes bejelentés nélkül változhatnak.

Tartalomjegyzék

TARTALOMJEGYZÉK	2
1. BEVEZETÉS	4
1.1 LEHETSÉGES ALKALMAZÁSI MÓDOK.....	4
1.2 A CSOMAG TARTALMA.....	4
1.3 RENDSZERKÖVETELMÉNYEK.....	4
2. A G-NOTE 5000 RÉSZEI	5
USB csatlakozó.....	5
Elemkamra.....	5
Tolltartó.....	5
Írás rész.....	5
A papírtartó vastagsága.....	5
2.1 AZ ELEMEK TELEPÍTÉSE	6
2.2 A DIGITÁLIS TOLL ELEMÉNEK BEHELYEZÉSE.....	6
2.3 PAPIRTARTÓ CSATLAKOZTATÁSA.....	7
2.4 BEÉPÍTETT TÁROLÓMEMÓRIA.....	7
A G-NOTE 5000 bekapcsolása.....	8
A digitális toll tesztelése.....	8
Az LCD kijelző.....	9
Oldalszámláló.....	9
3.3 ÚJ OLDAL KEZDÉSE	9
3.4 FELJEGYZÉSEK MÓDOSÍTÁSA	10
3.5 OLDALAK TÖRLÉSE.....	10
3.6 A G-NOTE BEÁLLÍTÁSAI.....	11
3.6.1 A FORGATÁS MENÜ.....	11
3.6.2 A MUNKAFÜZET MENÜ.....	12
3.6.3 A MUNKAFÜZET – LEMEZ FORMÁZÁSA PARANCS.....	13
3.6.4 AZ AUTOMATIKUS KIKAPCSOLÁS BEÁLLÍTÁSA.....	14
3.6.5 SZABAD LEMEZHELY / ELEM TÖLTÖTTTSÉG KIJELZŐJE.....	15
3.7 A G-NOTE KIKAPCSOLÁSA.....	15
4. A DIGITÁLIS SZERVEZŐ	16
4.1 A DIGITÁLIS SZERVEZŐ SZOFTVER TELEPÍTÉSE.....	16
4.2 DIGITÁLIS OLDALAK ÁTTÖLTÉSE A G-NOTE ESZKÖZRŐL.....	16
4.3 DIGITÁLIS OLDALAK IMPORTÁLÁSA (WINDOWS XP).....	17
4.4 DIGITÁLIS OLDALAK IMPORTÁLÁSA (WINDOWS 2000 & XP).....	18
4.5 A G-NOTE HASZNÁLATA USB ESZKÖKKÉNT.....	18
4.6 A DIGITÁLIS SZERVEZŐ FŐKÉPERNYŐJE.....	19
4.7 A NORMÁL ESZKÖZTÁR.....	20

4.8 A MEGJEGYZÉS ESZKÖZTÁR.....	24
4.9 A DIGITÁLIS OLDAL ESZKÖZTÁR.....	27
FÜGGELÉK	29
A DIGITÁLIS TOLL TINTPATRONJÁNAK CSERÉJE.....	29
A DIGITÁLIS TOLL ELEMÉNEK CSERÉJE.....	29
A G-NOTE 5000 KARBANTARTÁSA.....	29
PROBLÉMAMEGOLDÁS	30
MŰSZAKI JELLEMZŐK	31
A DIGITÁLIS JEGYZETELŐ ESZKÖZ JELLEMZŐI.....	31

1. Bevezetés

A G-Note 5000 digitális jegyzetelő eszköz lehetővé teszi, hogy azonnal készítsen feljegyzéseket és ábrákat normál papíron tintával, majd az egészét digitális formában számítógépre másolhatja megtekintés, szerkesztés vagy emailben történő megosztás céljából. A G-Note 5000 támogatja az álló és a fekvő elrendezést is, és az egyedülálló többszínű tintafelismerő technológia sokoldalúságot és funkcionalitást biztosít az eszköznek.

1.1 Lehetséges alkalmazási módok

A G-Note 5000 eszközt bárhol lehet használni, ahol papír alapú és digitális másolatra is szükség van (pl. értekezletek jegyzőkönyvei, előadások jegyzetei), de használható elektronikus aláírásokhoz, rendőrségi és orvosi adatok feldolgozásához, közvéleménykutatásokhoz vagy úrlapok kitöltéséhez is.

1.2 A csomag tartalma

A következőknek kell a G-Note 5000 csomagjában lenniük:

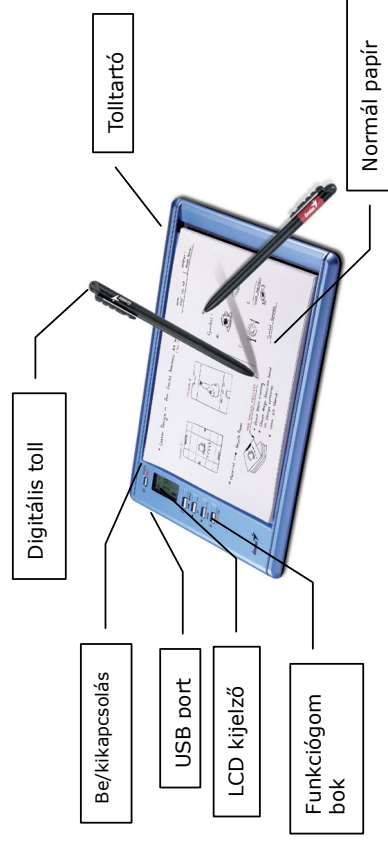
- G-Note 5000 digitális jegyzetelő eszköz
- 1 x A5-ös papírtartó
- 1 x fekete digitális toll
- 1 x piros digitális toll
- 3 x fekete tintatöltő (az elemkamrában)
- USB kábel a G-Note 5000-hoz (100 cm)
- 4 x 1,5 volt AAA méretű elemek a G-Note 5000-hoz
- 2 x 1,4V gombesem a digitális tollakhoz
- Digitális Szervező szoftver CD elektronikus felhasználói kézikönyvvel
- Mini csavarhúzó
- Gyors telepítési útmutató

Ha a fentiek közül valamelyik elem hiányzik vagy sérült, akkor azonnal vegye fel a kapcsolatot a termék értékesítőjével.

1.3 Rendszerkövetelmények

- Windows 2000, XP vagy újabb
- Pentium III – 500MHz vagy megegyező vagy gyorsabb processzor
- Minimum 128 MB RAM
- Minimum 32 MB szabad hely a merevlemezen
- Egy szabad USB port
- CD-ROM meghajtó

2. A G-NOTE 5000 részei



USB csatlakozó



Elemkamra



Tolltartó

Írás rész

Az írás rész az a hely a G-Note 5000-on, ahol a papírtartó elhelyezkedik, és a beépített digitalizáló minden szöveget vagy rajzot automatikusan rögzít. Az írás rész 150 x 210 mm méretű.

A papírtartó vastagsága

A G-Note 5000 támogatja a normál A5-ös papírtartókat maximum 15 mm-nyi vastagsággal (ez kb. 150 papírlapnak felel meg).

2.1 Az elemek telepítése

1. Távolítsa el az elemkamrát rögzítő csavart a mellékelt mini csavarhúzóval.
2. Nyissa fel a G-Note 5000 elemkamráját a rögzítő zár befelé pattintásával, és a fedél felemelésével. Helyezzen be négy elemet (1.5 volt, AAA méret) az elemkamra fedelének belső oldalán található útmutató alapján. Zárja vissza az elemkamrát a fedél visszapattintásával.

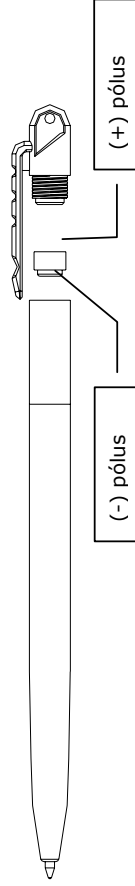


Elemkamra

- ⚠️ Mindig kapcsolja ki a G-Note 5000 eszközt, mielőtt új elemeket helyez be.
- ⚠️ Az elemek eltávolítása kikapcsolás nélküli fájlhibákat eredményezhet.
- ⚠️ A helytelen elemtelepítés fájlhibákat eredményezhet.
- ⚠️ Ne keverje az új és használt elemeket.
- 💡 A négy AAA alkáli elem körülbelül 100 óra folyamatos használatra elegendő. Az elemek tartóssága az egyéni használati jellemzőktől is függ. A különböző márkák használata befolyásolhatja az elemek élettartamát.

2.2 A digitális toll elemének behelyezése

Csavarja le a toll tetejét, és helyezze be a mellékelt ceruzaelemet a negatív (-) pólussal a toll hegye felé. Csavarja vissza a toll felső részét.



- ⚠️ A helytelen elemtelepítés a digitális toll hibás működését eredményezheti.
- 💡 A digitális toll eleme körülbelül 14 hónapnyi folyamatos működést biztosít.

Javasolt gombelemek:

Márka:	GP	IEC/JIS	Eveready	Varta	Duracell
Típus:	GPZA13	PR48	AC13E	V13	DA13X

2.3 Papírtartó csatlakoztatása

Csatlakoztasson egy normál A5-ös (150 x 210 mm) papírtartót (maximum 15 mm-es vastagsággal), és csúsztassa be a megfelelő rögzítőhelyre.

- ⚠️ Ne próbáljon túl nagy papírtartót behelyezni a G-Note 5000 eszközbe.






2.4 Beépített tárolómemória

A G-Note 5000 eszköz 32 MB beépített flash memóriával rendelkezik, melyben számos feljegyzést tárolhat a G-Note fájlformátum (*.dnt) segítségével. A Windows a flash memóriát cserélhető lemezként fogja felismerni.

3. G-Note használati útmutató

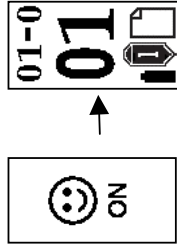
Miután végzett az elemek és a papírtartó telepítésével, feljegyzéseket és ábrákat rögzíthet a digitális toll segítségével. A feljegyzések azonnal tárolódnak a G-Note 5000 memóriájában a G-Note fájlformátuma segítségével, melyet később megnyithat számítógépén. A következők rész a G-Note 5000 fontosabb funkcióival foglalkozik.

3.1 Az előlő panel gombjai

	Jegyzetelés mód		Beállítások menü	
	POWER	Be/kikapcsolás	MENÜ	Menü megnyitása
	Új oldal kezdése	ENTER	Megerősítés	
	Előző oldal	FEL	Értékek választása	
	Következő oldal	LE	Opciók választása	
	Oldal törlése a memóriából	ESC	Mégsem és visszatérés	

3.2 Az eszköz bekapcsolása

A G-NOTE 5000 bekapcsolása



Nyomja meg, és tartsa lent az előlő panelen található **Power** gombot néhány másodpercig, amíg a bekapcsolást jelző ikon meg nem jelenik az LCD kijelzőn. Egy másodperc múlva a G-Note 5000 főképernyője megjelenik.

A digitális toll tesztelése

Győződjön meg róla, hogy telepítette a gombelemet a digitális tollba, mielőtt elkezdené a tesztet (a telepítési információkért lásd a 2.2 részt).



Mozgassa a digitális tollat az írófelülethez közel. Az LCD kijelző ikonja fehér lesz, jelezvén, hogy az eszköz megfelelően működik, és a toll a G-Note 5000 beépített digitális érzékelőjének működési tartományában van.



A főképernyő ikonja fekete lesz, ha a toll hegye az írófelületet érinti. Ezután a G-Note 5000 az írófelületet érintő tollhegy összes mozgását rögzíti.

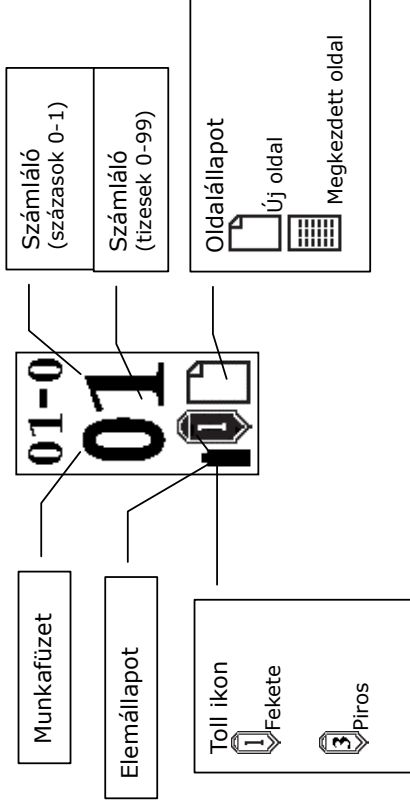


Ha a Toll ikon nem jelenik meg írás közben, akkor ellenőrizze, hogy a gombelemet megfelelően telepítette, illetve az elemek nem merültek le.



A digitális tollat használhatja normál golyóstollként is bármely normál papíron. Viszont ne használjon hagyományos golyóstollat a G-Note 5000 eszközön, mivel a feljegyzések nem lesznek rögzítve.

Az LCD kijelző



Oldalszámláló



Az **oldalszámláló** kétféle számlálója a képernyő közepén jelenik meg, míg a százások (0-1) a kijelző felső sorában a kötőjel után jelennek meg.



Bár a G-Note 5000 elméletileg képes akár 99 munkafüzetnyi, egyenként 199 oldalas anyagot tárolni, a gyakorlatban ezt a beépített flash memória tárolókapacitása is korlátozza. A G-Note 5000 32 MB memóriával rendelkezik, mely összesen 511 digitális oldal tárolására képes.

3.3 Új oldal kezdése



Nyomja meg az **Új** gombot minden alkalommal, ha új oldalt szeretne kezdeni.



Különösen javasolt az oldalak számozása illetve az LCD-n megjelenő munkafüzet és oldalak számának rögzítése új oldal kezdésekor. Ez segít a papírlapok munkafüzetekkel és digitális oldalakkal történő szinkronizálásában a G-Note memóriájában.



A többször feülírt oldalak elkerülésének érdekében mindig győződjön meg róla, hogy az LCD-n megjelenő állapotjelző üres oldalt mutat új oldal kezdésekor.



A sűrűn teleírt oldalak több memóriát foglalnak a szellősebben írtaknál.

3.4 Fejegyzések módosítása

- △ Nyomja meg az **Oldal fel** gombot az előző oldalakhoz történő ugráshoz, és fejegyzések módosításához vagy hozzáadásához. Több oldalt is visszalapozhat egyszerre a korábbi fejegyzések ellenőrzéséhez. Azonban, ha módosítani akar egy adott oldalon, akkor szinkronizálnia kell az oldalszámlálót az **Oldal fel** gomb megnyomásával, amíg az oldalon feltüntetett szám meg nem jelenik az oldalszámlálón. Nyomja meg az **Oldal le** gombot az adott oldalon történő jegyzetelés folytatásához.

- ▽ Nyomja meg az **Oldal le** gombot, miután átböngészte az előző oldalakat. Ezután visszatér a legutójjára szerkesztett oldalhoz.

3.5 Oldalak törlése

- ✕ A **Delete** gomb törli az adott oldalt a memóriából.



Miután lenyomta a **Delete** gombot, egy biztonsági figyelmeztetés fog megjelenni az LCD kijelzőn.

Nyomja meg a **NO** gombot a művelet megerősítéséhez.

Nyomja meg az **X** gombot az érvénytelenítéshez, és a jegyzetelés módhoz történő visszatéréshez

- ⚠ Legyen óvatos, és ne nyomja meg véletlenül a **Delete** gombot, mivel ekkor a memóriából törölt digitális oldalakat már nem lehet visszaállítani, és az oldalszinkronizáció is sérülhet!






💡 Bár a **Delete** gomb használatával helyet szabadíthat fel, ez mégis inkább utolsó lehetőségként használja. Javasoljuk, hogy használja a G-Note 5000 eszközhöz mellékelt Digitális Szervező szoftvert az oldalak törléséhez, miután átmásolta a fájlokat egy számítógépre.

3.6 A G-Note beállításai

A G-Note eszközt úgy tervezték, hogy számos környezetben széleskörű módon használhassák. A beépített menükkal egyéni igényeinek megfelelően könnyen beállíthatja a G-Note 5000 eszközt. A menük lehetővé teszik például, hogy megváltoztassa a papírelrendezést állóról fekvőre, új munkafüzetet kezdjen, vagy módosítsa az energiatakarékossági beállításokat.

Belépés a főmenübe

Bármikor hozzáférhet a főmenühöz, ha röviden lenyomja a **Power** gombot az előlő panelen. Ekkor a főmenü megjelenik az LCD kijelzőn. Az előlő panelen a **△** és **▽** gombok segítségével a következő négy menüopció közül választhat:

	Forgatás: Lehetővé teszi, hogy megváltoztassa a papírelrendezést állóról fekvőre, vagy megfordítva használhatja a G-Note 5000 eszközt.
	Munkafüzet: Új munkafüzet kezdése (pl. egy értekezlet elején) vagy papírtartó
	Munkafüzet – lemez formázása: Használja ezt az opciót a flash memória formázásához és a tartalom törléséhez.
	Felfüggesztés: Jelentősen meghosszabbíthatja az elemek élettartamát, ha beállítja a G-Note 5000 automatikus kikapcsolását.
	Állapot: Az opció lehető teszi, hogy ellenőrizze az elemek állapotát vagy a jegyzeteléshez rendelkezésre álló szabad hely mértékét.

3.6.1 A Forgatás menü

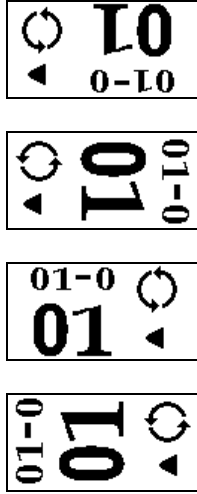


1. Nyomja meg a **△** gombot a **Forgatás** almenü kiválasztásához.





2. Nyomja meg az **[ENTER]** gombot a megerősítéshez.

3. Nyomja meg a Δ gombot az elrendezés beállításához 90°-os lépésekben:




4. Nyomja meg a \square gombot a megerősítéshez, és a főmenübe történő visszatéréshez



 Enter **X** Esc Visszatér a főmenübe  Visszatér a Jegyzetelés módba

3.6.2 A Munkafüzet menü

1. Nyomja meg a ∇ gombot a kiválasztásához  Munkafüzet almenü



2. Nyomja meg az \square [ENTER] gombot a megerősítéshez.



3. Nyomja meg a ∇ gombot a Munkafüzet számának növeléséhez.



4. Nyomja meg a \square gombot a megerősítéshez, és a főmenübe történő visszatéréshez.



 Enter **X** Esc Visszatér a főmenübe  Visszatér a Jegyzetelés módba

3.6.3 A munkafüzet – Lemez formázása parancs

1. Nyomja meg a ∇ gombot a kiválasztásához  Munkafüzet almenü



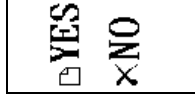
2. Nyomja meg az \square [ENTER] gombot a megerősítéshez.



3. Nyomja meg a ∇ gombot a Lemez formázása parancs kiválasztásához.













4. Nyomja meg a \square gombot a művelet megerősítéséhez. Nyomja meg az **X** gombot az érvénytelenítéshez, és a jegyzetelés módhoz történő visszatéréshez

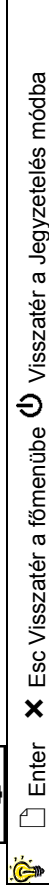


-  **A Munkafüzet-Formázás parancs minden adatot töröl a G-Note 5000 flash memóriájából!**
-  **Ne használja a Windows Formázás parancsát a flash memóriához, mivel ez inkompatibilitást okozhat a belső fájlrendszerben!**

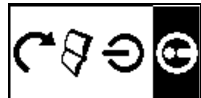


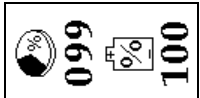



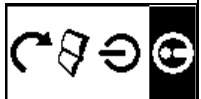



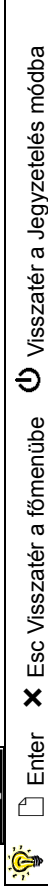
3.6.4 Az automatikus kikapcsolás beállítása

1.  Nyomja meg a  gombot a kiválasztásához.  Felfüggesztés almenü
2.  Nyomja meg az  [ENTER] gombot a megerősítéshez.
 Az alapértelmezett tétlenségi idő 15 perc.
3. Nyomja meg a  és  gombokat a tétlenségi idő növeléséhez és csökkentéséhez (3 ~ 60 perc között), vagyis adja meg, hogy hány perc tétlenség után kapcsoljon ki a G-Note eszköz.
4.  Nyomja meg a  gombot a megerősítéshez, és a főmenübe történő visszatéréshez.



3.6.5 Szabad lemezhely / elemtöltöttség kijelzője

1.  Nyomja meg a  gombot az  Állapot menü kiválasztásához.
2.  Nyomja meg az  [ENTER] gombot a megerősítéshez.
 Szabad lemezhely %-ban
 Tartalék elemidő %-ban
3.  Nyomja meg a  gombot a főmenübe történő visszatéréshez.



3.7 A G-Note kikapcsolása

Nyomja meg, és tartsa lenn a **Power**  gombot körülbelül három másodpercig a G-Note manuális kikapcsolásához.

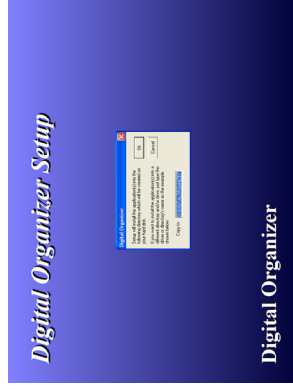


4. A Digitális Szervező

A Digitális Szervező lehetővé teszi, hogy a Windowsban megtekintse, szerkessze, jegyzetekkel ellássa vagy emailben továbbítsa a digitális oldalakat. Az oldalakat áttöltheti a G-Note beépített memóriájából a számítógépre, és elrendezheti, átnevezheti, törölheti vagy elmentheti őket a leggyakoribb fájlformátumokban (pl. JPG, BMP vagy PDF).

4.1 A Digitális Szervező szoftver telepítése

1. Kapcsolja be a számítógépet, és indítsa el a Windowst.
2. Helyezze a Digitális Szervező CD-t a CD-ROM meghajtóba. Ha a rendszerben be van kapcsolva az automatikus indítás funkció, akkor a telepítőmenü megjelenik a képernyőn. Ha a telepítőmenü nem jelenik meg, akkor kattintson duplán a *Sajátgépre* az Asztalon, majd válassza a CD lemez illetve azon belül a *Setup* ikont.



3. Erősítse meg a telepítés helyét (javasolt), majd kattintson az [OK] gombra.
4. A telepítés folytatásához kattintson az [OK] gombra, várjon a folyamat végéig, majd kattintson újra az [OK] gombra.

4.2 Digitális oldalak áttöltése a G-Note eszközről

Vegye elő a csomagban található G-Note 5000 USB kábelt, és csatlakoztassa a G-Note 5000 USB portjára. Győződjön meg róla, hogy a számítógép be van kapcsolva, és csatlakoztassa a kábel másik végét a számítógép egyik szabad USB portjára



USB csatlakozó



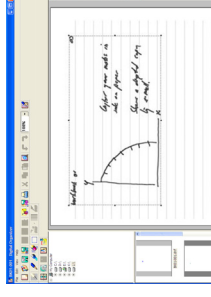
G-Note USB módban

Az LCD kijelző megjeleníti az USB csatlakoztatási üzenetet, és megerősíti, hogy a csatlakoztatás sikeres volt a G-Note és a számítógép között, és a G-Note 5000 USB eszközként használható (lásd 4.5. rész).

- ⚠️ A G-Note 5000 nem tud fejtjegyzéseket készíteni, ha USB módban van.
- ⚠️ Ne használja a G-Note 5000 eszköz 32 MB flash memóriáját adattárolóként, mivel ez sérült fájlokat eredményezhet!
- 💡 A G-Note 5000 eszköznek ilyenkor nem kell áramforrás, mivel azt a számítógép USB csatlakozóján keresztül kapja.

4.3 Digitális oldalak importálása (Windows XP)

Miután csatlakoztatta az USB kábelt, a Windows XP cserélhető eszközként automatikusan felismeri a G-Note 5000 beépített 32 MB flash memóriáját, és .dnt formátumban megjeleníti a digitális oldalakat.



Kattintson duplán egy .dnt fájlra a Digitális Szervező megnyitásához, és a kiválasztott oldal importálásához.

4.4 Digitális oldalak importálása (Windows 2000 & XP)

A főképernyő bal felső oldalán található **G-Note Explorer** funkciói nagyon hasonlóak a Windows Intézőhöz. Kiválthat meghajtókat, létrehozhat új mappákat, és a Windows Intézőhöz hasonlóan átmásolhat fájlokat.

Miután csatlakoztatta a G-Note 5000 eszközt a számítógéphez, a belső memória cserélhető lemezként fog megjelenni (pl. G:) a **G-Note Explorer** felületen.

A főképernyő bal alsó részén található **Képgaléria rész** az aktuális G-Note fájlban lévő digitális oldalak kicsinyített képét jeleníti meg. Használja a csuszkát a G-Note fájlban belüli böngészéshez.

Kattintson bal gombbal egy képen az oldal kijelöléséhez. Kattintson duplán a képgalériára a digitális oldal importálásához a **Jegyzetömb** részbe.



G-Note Explorer (felül),
Képgaléria-rész (alul)

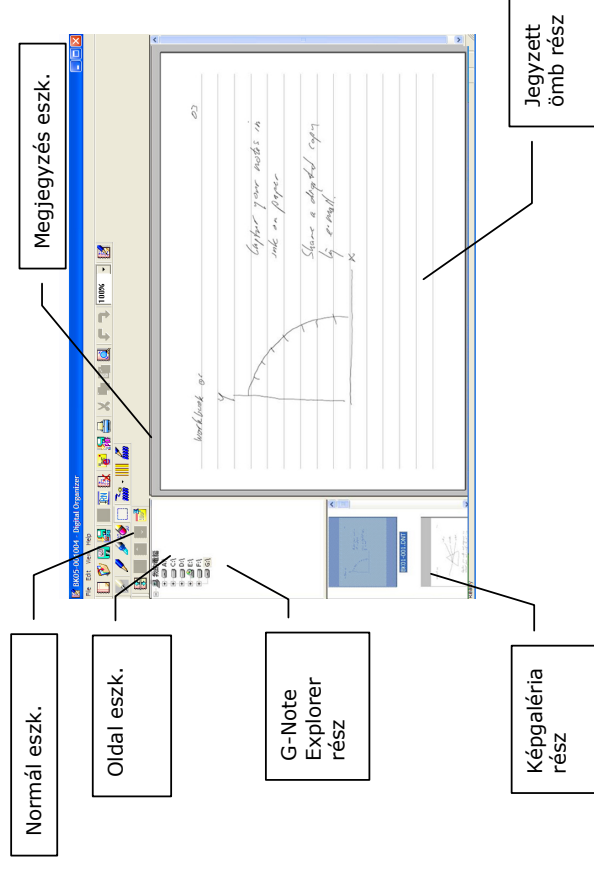


A Kerülje a közvetlen kapcsolatot a tollhegy és az írófelület között. Fedje be az írófelületet egy darab papírral, vagy használjon fel egy üres lapot a papírtartóból, ha a G-Note eszközt USB módban használja. Ezzel megelőzheti a karcoldásokat vagy tintanyomokat a G-Note írófelületén.



4.6 A Digitális Szervező főképernyője

A program Windows 2000 (vagy XP) rendszeren történő indításához kattintson duplán a G-Note ikonra  a Windows Asztalon. Vagy kattintson a [Start] ► [Programok] ► [G-Note] ► [G-Note]  ikonra. A Digitális Szervező főképernyője megjelenik:



Válassza a **Show lines** opciót a **notepad** opciót a **View** menüből a vonalak megjelenítéséhez vagy eltüntetéséhez a **Jegyzetömb** részen.

4.5 A G-Note használata USB eszközként



Amint létrehozta az USB kapcsolatot a számítógéppel, a G-Note 5000 USB módban fog működni. Használhatja a fekete digitális tollat – 1-es számmal van jelölve Jegyzetelés módban az LCD kijelzőn – ugyanolyan módon mint egy hagyományos beviteli eszközt, tabla PC-t vagy kéziszámtógépet.

USB módban húzza végig a tollat az írás felületen a kurzor képernyőn történő mozgathatásához, érintse meg az ikonokat a kijelöléshez és megnyitáshoz, illeszen be megjegyzéseket a Digitális Szervező programmal vagy egyéb alkalmazásokkal, melyek támogatják a digitális toll bevittet.



A képernyő megfelelő kezeléséhez állítsa a G-Note 5000 eszközt fekvő (vízszintes) helyzetbe úgy, hogy az elülső panel gombjai a bal oldalon legyenek.



4.7 A normál eszköztár

A képernyő bal felső részén található normál eszköztár minden szokásos funkcióhoz tartalmaz egy ikont, pl. megnyitás, mentés, fájlok nyomtatása, kivágás, másolás vagy beillesztés stb. Az ikonok részletes leírás a következő.



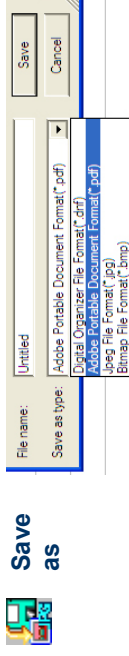
Új G-Note digitális oldal létrehozása.



Egy létező G-Note megnyitása. Használja a párbeszéd ablakot a fájl megkereséséhez a G-Note 5000 flash memóriájában vagy a merevlemezen.

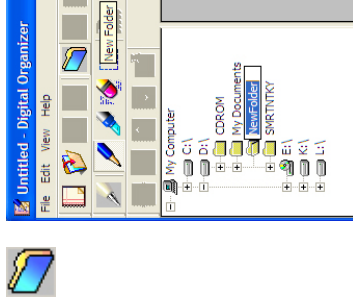


A kijelölt digitális oldal mentése. A fájl G-Note digitális oldalaként lesz mentve .dnt kiterjesztéssel.



Elmenti a kijelölt digitális oldalt egy másik néven vagy formátumban (pl. .jpg, .bmp, .pdf, stb.)

Új mappa: A digitális oldalak rendezése a merevlemezen



A G-Note Explorerben kattintson arra mappára, amelyben szeretne létrehozni egy új almappát, majd kattintson a **New folder** ikonra. Írja be a kívánt nevet, majd nyomja meg az [Enter] gombot.

A digitális oldalak könnyen mozgathatók, csak húzza át a kijelölt kicsinyített képeket a G-Note Explorer kívánt részébe.

Nyomja le a Shift gombot, és jelöljön ki több egymás utáni képet egyszerre, vagy használja a Ctrl gombot a nem egymás melletti képek kijelöléséhez, és húzza át az oldalakat a G-Note Explorer új mappájába.

Szabad hely biztosítása a flash memóriában



Helyet szabadíthat fel, vagy akár teljesen törölheti a G-Note 5000 flash memóriáját néhány vagy az összes digitális oldal merevlemezre történő másolásával. Válassza a G-Note **cserélhető lemezt** a G-Note Explorerben, jelölje ki a törölni kívánt képeket, majd kattintson a **Delete** ikonra az **Eszköztáron**.



Győződjön meg róla, hogy készített biztonsági másolatot a merevlemezen a G-Note 5000 flash memóriájában lévő oldalakról, mielőtt törölné őket. A letörölt digitális oldalakat már nem lehet visszaállítani!



Rename Kattintson a **Rename** ikonra az átnevezéshez, és írja be az új nevet.



Delete



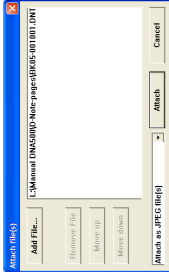
az [OK] gombra a megerősítéshez vagy a [Cancel] gombra a megszakításhoz.

Az ezzel a funkcióval törölt digitális oldalakat később már nem lehet visszaállítani!

MAGYAR

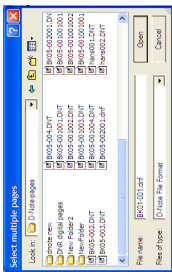
Kattintson a **Delete** ikonra a kijelölt digitális oldalak törüléséhez. Kattintson a [Cancel] gombra a megszakításhoz.

E-Mail

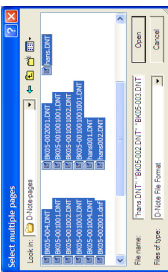


Használja az **E-Mail** ikont a digitális oldalak emailhez történő csatolásához a levelezőprogramban (MS Outlook vagy Outlook Express) JPG vagy PDF formátumban.

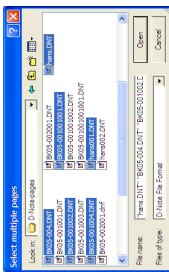
1. Miután az **E-Mail** ikonra kattintott a kijelölt oldalak megjelennek a **Fájlok csatolása** párbeszéd ablakban.



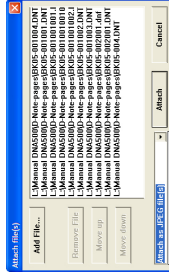
2. Tartsa lenn a **Shift** gombot, és mozgassa a kurzort jobbra több oldal kijelöléséhez.



3. Vagy használja a **Ctrl** gombot, és kattintson az egyes fájlokra a többszörös kijelöléshez.



4. Kattintson az [Add File...] gombra, és keresse meg a merevlemezben a kívánt fájlt. Kattintson a [Move up] vagy [Move down] gombra az oldalak sorrendjének módosításához. A legördülő menüben válassza ki, hogy JPG vagy PDF formátumban szeretné-e csatolni a fájlt.

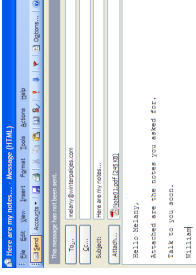


MAGYAR

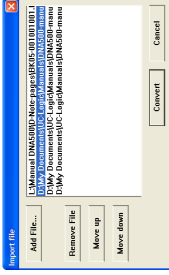
5. Kattintson az [Attach] gombra a művelet végrehajtásához. A levelezőprogram megnyílik, és az oldalak csatolt fájlként jelennek meg JPG vagy...



6. ... PDF formátumban.



Mentés PDF fájlként



A **Save as PDF** ikonnal a digitális oldalait PDF fájlként mentheti el. Először jelölje ki a kívánt oldalakat a **Képgaléria** részben a **Shift** (egymás melletti oldalak) vagy a **Ctrl** (nem egymás melletti oldalak) gomb segítségével.

Ezután kattintson a **Save as PDF** ikonra a párbeszéd ablak megnyitásához, majd válassza ki a PDF-be menteni kívánt digitális oldalakat.

A merevlemezben lévő fájlok hozzáadásához kattintson az [Add File...] gombra, és keresse meg a kívánt fájlt. Kattintson a [Move up] vagy [Move down] gombokra az oldalak sorrendjének módosításához a PDF fájlban, vagy válassza a [Remove file] gombot az adott oldal eltávolításához.

Kattintson a [Convert] gombra a művelet befejezéséhez, és a kívánt mappában történő mentéshez.







Print A kijelölt digitális oldal nyomtatása



Cut A kijelölt elemek kivágása a **Jegyzettömb** részből

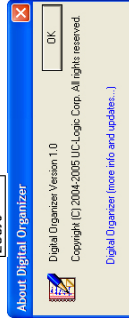


Copy A kijelölt elemek másolása a **Jegyzettömb** részből

-  **Paste** A kijelölt elemek beillesztése a *Jegyzettömb* részből
-  **Search** Kattintson a **Search** ikonra G-Note digitális oldalak kereséséhez a merevlemezben.
-  **Undo** Az utolsó művelet visszavonása
-  **Redo** Az utolsó művelet ismétlése

-  **Zoom** Kattintson a nyílra a **Zoom** legördülő menüben, és válassza ki a nagyítás arányát.

-  **About** Kattintson az **About** ikonra a Digitális Szervező legújabb példányának kereséséhez.

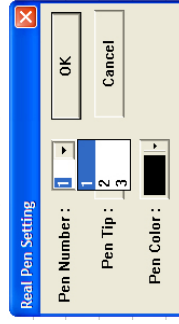


4.8 A Megjegyzés eszköztár



A *Megjegyzés eszköztár* lehetővé teszi, hogy digitális oldalait megjegyzésekkel illetve különböző kijelölésekkel lássa el számos színben és formában. A beépített törlés gombbal egyszerűen javíthatja megjegyzéseit. Használhatja a G-Note 5000 eszköz USB funkcióját (lásd 4.5. rész), és gyorsan illetve kényelmesen adhat hozzá megjegyzéseket digitális oldalaihoz.

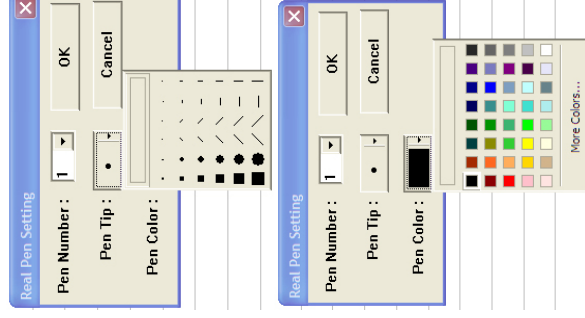
A G-Note toll tulajdonságai



Használja a párbeszéd ablakot a toll típusának, a szín, a tollhegy formájának kiválasztásához és a rögzített megjegyzések módosításához.

1. Válassza ki azon elemeket, melyeket módosítani szeretne **Kijelölés eszközzel** (lásd alább). A kijelölt rész megjelenik a kijelölés részben. Ekkor módosíthatja a tollhegy színét és formáját, majd kattintson az [OK] gombra a megerősítéshez.

2. Válassza ki a tollhegy formáját. Kattintson az [OK] gombra a megerősítéshez.
3. Válassza ki a tollhegy színét. Kattintson a [More Colors...] gombra további színek megjelenítéséhez. Kattintson az [OK] gombra a megerősítéshez.



Pencil

Válassza a **Pencil** ikont megjegyzések hozzáadásához a *Jegyzettömb* részben.

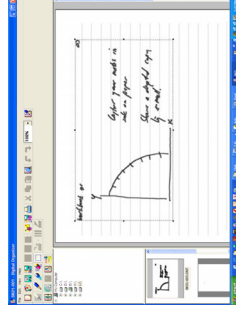
Highlighter

Válassza a **Highlighter** ikont a megjegyzések kijelöléséhez az átlátszó kijelölő funkcióval a *Jegyzettömb* részben.

Erase stroke

Válassza az **Erase stroke** ikont az egyes elemek egymás utáni törléséhez, illetve mozgassa a kurzort a törendő elemek felett.

Kijelölés eszköz: Elemek másolása és mozgatása



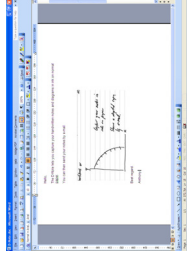
Húzza a kurzort a *Jegyzettömb* részben a kijelölni kívánt terület vagy elem felé. Ezután kivághatja, másolhatja vagy beillesztheti őket a *Cut*, *Copy* és *Paste* parancsok segítségével, vagy módosíthatja a megjelenésüket az *Annotate pen properties* opcióval.



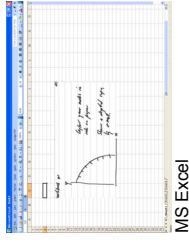
Közvetlenül másolhatja és beillesztheti a kijelölt részt a Microsoft Office programokon belül, pl. Wordben, Excelben vagy Outlookban a további feldolgozás vagy emailben történő továbbítás céljából.



MS Outlook

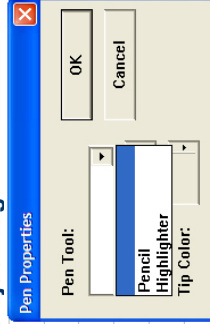


MS Word



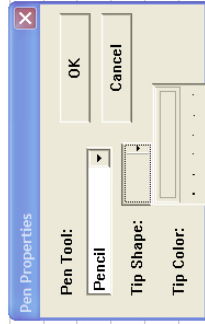
MS Excel

A toll tulajdonságai

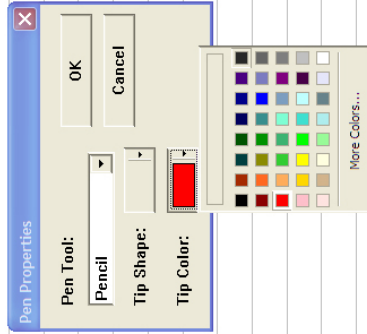


Használja ezt a párbeszéd ablakot a megjegyzések megjelenésének módosításához.

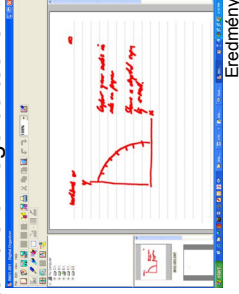
1. Válassza ki azon elemeket, melyeket módosítani szeretne **Kijelölés eszközzel** (lásd fent). A kijelölt rész ekkor megjelenik a kijelölés részben. Ekkor módosíthatja a tollhegy színét és formáját, majd kattintson az [OK] gombra a megerősítéshez.



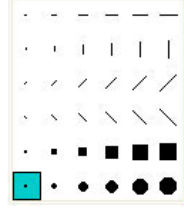
2. Válassza ki a tollhegy formáját. Kattintson az [OK] gombra a megerősítéshez.



3. Válassza ki a tollhegy színét. Kattintson a [More Colors...] gombra további színek megjelenítéséhez. Kattintson az [OK] gombra a megerősítéshez.



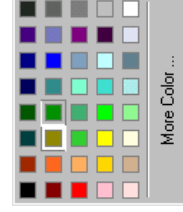
Pen tip shape



Kattintson a **Pen tip shape** ikonra a tollhegy méretének és formájának kiválasztásához. A tollhegy formájának módosítása lehetővé teszi, hogy elegáns kézirással tudjon megjegyzéseket készíteni.



Pen tip color



Kattintson a **Pen tip color** ikonra a színmenü megnyitásához, illetve a toll vagy a kijelölő eszköz színének kiválasztásához és módosításához. Kattintson a [More Color...] gombra további színek megjelenítéséhez.

4.9 A digitális oldal eszköztár

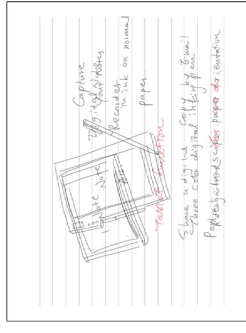
Ez az eszköztár további hasznos funkciókat biztosít a digitális oldalak módosításához és javításához.



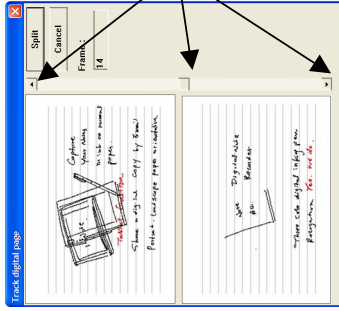
Többször felülírt oldalak rendezése

Gyakori hiba a felhasználók között, hogy elfelejtik megnyomni az **Új oldal** gombot minden alkalommal, mikor papírt váltanak illetve új oldalt kezdenek a memóriában.

Ez többszörösen felülírt oldalakat fog eredményezni a G-Note memóriájában, ahol az új megjegyzések és ábrák felülírják a korábbi oldalt. Az ilyen felülírt oldalak összekeveredett jegyzetek és ábrák fognak megjelenni a Digitális Szervezőben.



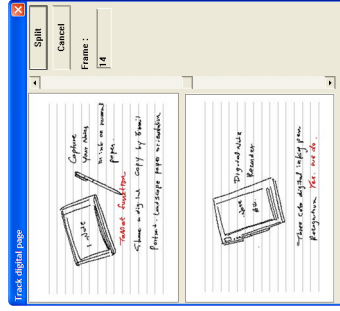
Az **Untangle** paranccsal lépésenként nyomom követheti a rögzített jegyzeteket, és szétválaszthatja az oldal tartalmát azon a ponton, ahol elfelejtette megnyomni az **Új oldal** gombot. Az eredmény így két különböző és tökéletesen olvasható oldal lesz.



Felefelé és lefelé lapozás

Kattintson az **Untangle** ikonra egy két oldalt tartalmazó párbeszéd ablak megnyitásához.

A felső ablak a korábban rögzített oldalt mutatja. A Digitális Szervező szoftver automatikusan megpróbálja kitalálni, hogy hol felejtette el megnyomni az **Új oldal** gombot. Az alsó oldal azon jegyzeteket és ábrákat mutatja, melyekkel felülírta a korábbi verziót.



Szabályozhatja a szétválasztási folyamatot a számláló módosításával illetve a görgetősáv mozgatásával.

Kattinthat a görgetősáv alsó és felső részén található nyilakra is a lépésenkénti visszajátszáshoz.

Kattintson az [Untangle] gombra a felülírt oldal két új oldalá történő szétválasztásához.



Rotate page

Forgassa el az aktuális oldalt az óra járásával ellentétes vagy megegyező irányban.



Page up

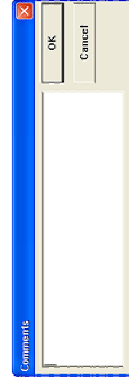
Az előző digitális oldalra ugrik a **Képgaléria** részben.

Page down

A következő digitális oldalra ugrik a **Képgaléria** részben.



Comments



Írja be a kívánt megjegyzéseket az adott digitális oldalhoz, majd nyomja meg a [OK] gombot a megerősítéshez.

Függelék

A digitális toll tintapatronjának cseréje

Nyissa fel a G-Note 5000 elemkamráját a rögzítő zár befelé pattintásával, és a fedél felemelésével, majd keresse meg a patronrt és a rögzítő részt az eltávolíthatóhoz.



1. Tartsa felefelé a tollat, és helyezze a patronhegyet a tartórész közepébe.
2. Óvatosan nyomja befelé a tollat a tartórészbe.
3. Óvatosan húzza ki a patronrt a tollból.
4. Helyezzen be egy új patronrt, és nyomja a hegyét egy erős felületre, amíg az a helyére nem pattan.

Elemkamra

A digitális toll elemének cseréje

Bár a tollelem körülbelül 14 hónapot is kibír, az alacsony elemtöltöttség jele lehet, ha a rajzolt vonalak gyengülnek, meghosszabbodnak, lerövidülnek, összekeverednek vagy a vastagságuk jelentősen csökken. Ebben az esetben cserélje ki az elemet (az elemcserével kapcsolatban lásd a 2.2. részt).

A G-Note 5000 karbantartása

A G-Note 5000 megfelelő működéséhez tartsa be a következő utasításokat:





- Távolítsa el az elemeket, ha a G-Note 5000 eszközt hosszabb ideig nem fogja használni. Ezzel megelőzheti az elemfolyást és a belső részek korrózióját.
- Távolítsa el a gombelemeket a digitális tollból, ha hosszabb ideig nem fogja az eszközt használni.
- Ne helyezzen mágneses, forró vagy nehéz tárgyakat a G-Note 5000 felületére.
- A tollat és külső borítását lágy, enyhén nedves törlőkendővel és természetes tisztítószerszerrel tisztítsa.
- Soha ne ejtse le a digitális tollat vagy a rögzítő eszközt. A G-Note 5000 hibásan működhet, ha erős rázkódásnak vagy rezgésnek van kitéve.
- Ne sértse meg éles tárggyal, és ne karcolja meg a G-Note 5000 felületét.
- Soha ne mártsa a digitális tollat vagy a rögzítő eszközt folyadékba.
- Kerülje a digitális toll vagy a rögzítő eszköz működtetését és tárolását szélsőségesen hideg vagy meleg környezetben, vagy ahol túl magas a relatív páratartalom.
- Soha ne szerelje szét a G-Note 5000 eszközt vagy a tollat, mivel ez a garancia elvesztését eredményezheti. Az eszköz javítását bizza képzett szakemberekre.
- Ne használja vagy tárolja a G-Note 5000 eszközt olyan tárgy közelében, mely erős elektromágneses sugárakat vagy mágneses mezőt bocsát ki.

Problémamegoldás

Felülírt digitális oldal.

Győződjön meg róla, hogy lenyomja a New gombot az előlő panelen, ha papírt vált vagy új oldalt kezd, az LCD kijelző *Oldal* ikonjának üres oldalt kell mutatnia . Megjegyzés: A felülírt oldalakat az *Urtangle* paranccsal javíthatja ki (lásd 4.9. rész).

A G-Note 5000 a jegyzetek csak egy részét rögzítette.

- Lehet, hogy a G-Note 5000 elemei lemerültek a jegyzetelés során. Cserélje ki az elemeket (lásd a 2.1. részt).
- Ellenőrizze, hogy a jegyzetelési módban az elemkamra fedele megfelelően le van zárva.
- Lehet, hogy a maximális 15 mm-nél vastagabb papírtartót használt. Ez azt eredményezheti, hogy a tollhegy kívül esik a G-Note 5000 olvasási tartományán. Ellenőrizze, hogy jegyzetelés módban a toll ikon az LCD kijelzőn fehér  vagy fekete  (lásd 3.2. rész), így biztosíthatja a megfelelő olvasási tartományt.
- Miután bekapcsolta az eszközt, egy vagy két másodperc múlva jelenik meg az Oldal ikon ( vagy ) az LCD kijelzőn. Vegye figyelembe, hogy a G-Note 5000 eszköznek megfelelő időre van szüksége, amíg bekapcsol.
- Lehet, hogy az automatikus kikapcsolás funkciót túl rövid időre állította (lásd 3.6.4. rész). Növelje meg az automatikus kikapcsolási időt.

Elnyúló vagy torz írásmód.

Ne használjon két tollat egyszerre, és ne helyezze az egyik tollat a papírtartóra, miközben a másikat használja.

Az oldalszámláló még nem érte el a 99-es értéket, a memória mégis megtelt.

Bár a G-Note 5000 elméletileg képes akár 99 munkafüzetnyi, egyenként 199 oldalas anyagot tárolni, a gyakorlatban ezt a beépített flash memória tárolókapacitása is korlátozza. A G-Note 5000 32 MB memóriával rendelkezik, mely körülbelül 511 digitális oldal tárolására képes.

Műszaki jellemzők

A digitális jegyzetelő eszköz jellemzői

Technológia	Elektromágneses digitalizáló
Méret	281(H) x 180(SZ) x 12(M) mm
Súly	358 g (elemek nélkül)
Papírméret	150 x 210mm DIN A5
A papírtartó vastagsága	Max. 15 mm / kb. 150 lap
Tároló	Beépített 32 MB flash memória
Áramforrás	alkáli elemek, AAA 1,4V x 4
Elemek élettartama	100 ± 20 óra (folyamatos használat)
Áram	3V / 20mA ± 5mA
Fogyasztás	60mW ± 15mW
Energiatakarékos mód	Automatikus kikapcsolás 15 perc tétlenség után (beállítható)
Csatlakozófelület	USB 1.1

A digitális toll jellemzői

Méret	140(L) x 10mm Ø
Súly	12 g elemekkel
Áramforrás	Egy 1,4V-os gombelem (PR48)
Elemek élettartama	Kb. 1000 óra (folyamatos használat)
Tintapatron	67,1(L) x 2,3mm Ø

Fájlformátumok

Saját	DNT ; DNF
Egyéb	JPG ; BMP ; PDF

MAGYAR

Rendszerkövetelmények

Operációs rendszer	Windows 2000 vagy XP
CPU	Pentium III 500MHz vagy egyező vagy gyorsabb
RAM	128 MB vagy több ajánlott
Csatlakozófelület	Szabad USB port; CD-ROM meghajtó
Szabad hely a merevlemezen	Min. 32MB