

Hordozható WLAN dokumentumszkenner, A4 WSF01

Rend. sz.: 1277811

Rendeltetésszerű használat

A termék dokumentumok beszkennelésére alkalmas. Ezek maximum 21,6 cm szélesek és 120 cm hosszúak lehetnek.

A termék különböző módokon és különböző készülékekkel együtt használható (közvetlen szkennelés memóriakártyára; szkennelés WLAN-on keresztül és egy okostelefon/tablet appal; szkennelés számítógéppel USB-n keresztül a vele szállított szoftverrel).

 A kimerült elemet minél előbb cserélje ki, vagy távolítsa el. A lemerült elem kifolyhat és károsíthatja a készüléket!

• Ha hosszabb ideig nem használja a készüléket(pl. tárolásnál), vegye ki az A szkenner tápellátása vagy USB-n keresztül vagy 6 db ceruzaelemmel történik (nem szállítjuk vele).

Olvassa végig figyelmesen ezt a használati útmutatót,

sok információt tartalmaz a működésről és kezelésről. Ügyeljen az összes biztonsági előírásra!

Fontos! Vegye figyelembe a gyártó angol nyelvű útmutatóját is.

A szállítás tartalma

- Szkenner
- USB kábel
- Táska
- Szoftver CD
- Használati útmutató

Biztonsági előírások

A használati útmutató előírásainak be nem tartásából eredő károk esetén érvényét veszíti a szavatosság/garancia. A következményes károkért nem vállalunk felelősséget!

A szakszerűtlen használatból, vagy a biztonsági előírások figyelmen kívül hagyásából eredő tárgyi, vagy személyi károkért nem vállalunk felelősséget. Ilyen esetekben érvényét veszíti a szavatosság/garancia.

Tisztelt Vásárlónk!

A következő biztonsági előírások és a veszélyekre való figyelmeztetések nemcsak az Ön egészségét, hanem a készülék védelmét is szolgálják. Olvassa el figyelmesen a következő pontokat:

- A készülék csak száraz, zárt belső terekben való használatra alkalmas. Ne tegye ki közvetlen napsütésnek, hőnek, hidegnek, nedvességnek vagy folyadéknak, különben tönkremehet.
- A termék nem játékszer, gyermekek kezébe nem való. Helyezze el a készüléket úgy, hogy gyerekek ne érhessék el.
- Védje a terméket hidegtől, hőségtől, közvetlen napsütéstől, portól és szennyeződéstől.
- Bánjon óvatosan a készülékkel, lökés, ütés, vagy már kis magasságból való leejtés következtében is megsérülhet.
- Ne hagyja felügyelet nélkül a készüléket és a csomagoló anyagot, mert gyermekek számára veszélyes játékszerré válhat.

Tudnivalók az elemekhez

- · Az elemek nem valók gyerekek kezébe.
- Ne hagyja szabadon heverni az elemeket, mert fennáll az a veszély, hogy ezeket a gyerekek vagy a háziállatok lenyelhetik. Ha a lenyelés mégis előfordul, azonnal keressen fel egy orvost.
- A kifolyt vagy sérült elemek/akkuk a bőrrel való érintkezéskor felmarhatják a bőrt, használjon ezért ilyen esetben megfelelő védőkesztyűt.
- · Az elemek behelyezésekor ügyeljen a helyes polaritásra (plusz/+ és mínusz/-).
- Az elemeket nem szabad rövidre zárni, szétszedni, vagy a tűzbe dobni. Robbanás veszélye állhat fenn!
- Hagyományos (nem feltölthető) elemeket nem szabad feltölteni. Robbanás veszélye állhat fenn!
- Elsőként helyezzen be egy memóriakártyát (mikroSD vagy mikroSDHC) a hátoldalon lévő kártyanyílásba.

Tolja be a kártyát, amíg az bepattan. Az érintkezőknek felfelé kell nézniük.

 Következőként kapcsolja be a szkennert. Ehhez nyomja meg a kezelőfelület középső gombját kb. 3 másodpercig, amíg a kijelzőn megjelenik valami. elemeket, ill. akkumulátorokat. Elöregedésnél fennáll annak a veszélye, hogy az elemek, ill. akkumulátorok kifolynak, ami a készüléket károsíthatja. A garancia/szavatosság érvényét veszti.

 Mindig az egész elem-/akku készletet cserélje, kizárólag azonos típusú és azonos gyártótól származó elemeket/akkukat használjon (ne keverjen tele és félig tele elemeket/akkukat).

Tápfeszültség

A készülék tápellátása 2 különöbző módon történhet. Az egyik mód az USB-n keresztül történő, a másik a 6 db ceruzaelemmel történő tápellátás. Attól függően, hogy hol szeretné használni a szkennert, választhat a két mód közül vagy határozódik meg az egyik. Ha pl. a szkennert számítógépről működteti, akkor az automatikusan USB-n keresztül kapja a tápellátást. Ha útközben szeretné használni, akkor az elemes üzemódot tudja használni.

Az elemek behelyezéséről az "Elemek behelyezése ill. cseréje" fejezetben szerezhet információkat.

USB esetén használja a készülékkel szállított USB Y kábelt. Használja az Y kábel mindkét csatlakozóját és csatlakoztassa a kábelt két külön USB csatlakozóhoz. Alternatívaként használhatja az USB kábelt egy USB-s hálózati adapterrel.

Közvetlen szkennelés egy memóriakártyára

Ekkor a szkennelés közvetlenül a szkenner funkciógombjaival történik. A tápellátás történhet elemekről vagy USB-ről. A dokumentumok a memóriakártyán tárolódnak. Ezt később kényelmesen kiolvashatja, ha a szkennert USB-n keresztül egy számítógéphez csatlakoztatja.

- Az itt meghatározott beállításai (DPI, óraidő, stb.) csak addig tárolódnak, amíg a szkenner tápellátást kap. Tehát csak akkor, ha elemek vannak behelyezve vagy USB kábel van csatlakoztatva.
- A szkenner úgy van beállítva, hogy bekapcsolását követően automatikusan memóriakártyára szkennel. Néhány másodpercig a kijelzőn egy memóriakártya látható. A középső gomb megnyomásával a választást azonnal jóváhagyhatja.
- · Ezután a fő kijelző jelenik meg.

ű

Itt a felfelé mutató nyíl nyomogatásával (DPI) átkapcsolhatja a DPI beállítást (300/600/1200 DPI).

A lefelé mutató nyíl megnyomásával (JPG/PDF) válthat át képek és PDF között.

A bal oldali gombbal a képnézetet válthatja. Itt látható az utoljára beszkennelt dokumentum. A nyíl gombokkal görgetheti végig a szkenneléseket. A jobb oldali gombbal azonnal törölheti a nem szükséges dokumentumokat.

· A kezelőfelület jobb oldali gombjával hívhatja elő a beállítás menüt.

A két nyíl gombbal mozoghat a menüben felfelé és lefelé. Ha kiválasztotta a kívánt beállítást, nyomja meg a középső gombot. A piros kijelölő négyzet jobbra vált és módosíthatja a kívánt beállítást. Erősítse meg a beállítást a középső gombbal. Úgy jut vissza, ha megnyomja a bal oldali gombot.

- A menüben egymás után a következő beállításokat választhatja ki: Üzemmód (memóriakártya vagy WLAN); Színes vagy szürkeárnyalat; Felbontás (300/600/1200 DPI); Fájl formátum (JPG vagy PDF); Kódolás; A memóriakártya formatálása; A dátum és idő beállítása;
- Állítsa be ezután mindenféleképpen a dátumot és az óraidőt és végezze el a többi beállítást.
- Mielőbb beszkennel egy oldalt, állítsa be még a szkennelendő oldal méretét a tolókák segítségével.
- Ahhoz, hogy ekkor egy oldalt beszkenneljen, tolja azt egyszerűen a nyílás elé. Az oldal automatikusan behúzódik és beszkennelődik. A szkennelés befejezte után a dokumentum rövidesen megjelenik a kijelzőn.
- Ahhoz, hogy a képeket a számítógépére vagy Mac-jére továbbíthassa, másolja azokat egyszerűen egy kártyaolvasó segítségével vagy csatlakoztassa a szkennert közvetlenül az USB kábellel a számítógéphez vagy Mac-hez.

Miután bekapcsolta a készüléket, válassza ki az USB funkciót (USB dugó a monitorban). Ezután a számítógép egy új cserélhető adathordozót jelenít meg a dokumentumokkal.

Szkennelés a "Directscan" app-pal (Android és iOS)

Itt az app-pal az okostelefonjára vagy tabletjére szkennelhet. A tápellátás történhet elemekről vagy USB-ről. A dokumentumok közvetlenül a mobil eszközére továbbítódnak.

- Elsőként telepítse az appot. Keressen rá ehhez a Google Play Store-ban ill. Apple App Store-ban a "Directscan"-ra és telepítse ezt az alkalmazást.
- Ezután kapcsolja be a szkennert (nyomja 3 másodpercig a szkenner középső gombját).
- Ha a kijelzőn egy memóriakártya jelenik meg, nyomja meg vagy a felfelé mutató nyilat (DPI) vagy a lefelé mutató nyilat (JPG/PDF).

Amint a WLAN szimbólum megjelenik, nyomja meg mégegyszer a kezelő felület középső gombját. A WLAN szimbólum erre pirosan kezd világítani. Egy pár másodperc után abbamarad a villogás és ezután tartósan kéken világít.

- Ekkor a mobil eszközt WLAN-on keresztül a szkennerhez kell csatlakoztatni. Ehhez nyissa meg a WLAN beállításokat. iOS esetén ezt a beállítások között a WLAN menüpontban találja. Android esetén szintén a beállításoknál találja (fogaskerék szimbólum). Kattintson a "Kapcsolatok/WiFi" menüre és WLAN-ra.
- Normál esetben meg kell jelennie egy új WLAN hálózatnak, amit pl. "DIRECTSCAN-XXXXX^{*}-nek hívnak. Csatlakoztassa a készülékét ehhez a WLAN-hoz. Adja meg még az előre beállított jelszavat "12345678" (idézőjelek nélkül).
- Ekkor indítsa el a korábban telepített appot.
- Ha a szkennelés előtt még bármilyen beállítást el szeretne végezni (színes vagy szürkeárnyalatos, DPI, stb.), ezeket a beállításokat a "Beállítások" menüben (fogaskerék szimbólum) végezheti el a "Scan" pont alatt.
- Ahhoz, hogy ekkor egy dokumentumot beszkenneljen, bökjön az alsó sávban a jobb oldali szkenner szimbólumra. Tolja a beszkennelendő dokumentumot a nyílás elé, amíg oda nem ér. Ahhoz, hogy a szkennelést elvégezze, bökjön az alkalmazásban a "Scan" gombra.

A szkennelés befejeztét követően a dokumentum megjelenik a mobil eszközén. Ekkor szerkesztheti ezt vagy elmentheti.

- Ezen túlmenően az alkalmazáson keresztül azokat a fájlokat is lementheti okostelefonjára vagy tabletjére, amiket korábban a memóriakártyára szkennelt.
 Ehhez bökjön az alsó sávban a házat ábrázoló bal oldali szimbólumra.
 Rábökéssel jelölje ki a kívánt fájlokat (a kijelölt fájlok mellett jobb oldalt egy kék pipa jelenik meg) és töltse le azokat.
- Amint egy készülék (tablet, okostelefon, számítógép) WLAN-on keresztül csatlakozik a szkennerhez, azzal beállíthatja a szkenner WLAN-ját. Nyissa meg ehhez az internet böngészőt és írja be a 10.10.1.1 IP címet a címsorba. Kattintson a "Security Setting" (biztonsági beállítások) gombra. Itt tudja megváltoztatni a WLAN-SSID-t és a jelszót.

Szkennelés a számítógépes szoftver segítségével

Itt szkennelhet be dokumentumokat a számítógépes szoftver segítségével. A tápellátás USB-n keresztül történik. A dokumentumok közvetlenül a számítógépre továbbítódnak. Vegye figyelembe, hogy a szoftver csak angol nyelven áll rendelkezésre.

- Telepítse a szoftvert számítógépén.
- Helyezze be a mellékelt CD-t a számítógép megfelelő meghajtójába.
- Ha a telepítés nem indul el automatikusan, indítsa el azt a "setup.exe" fájllal manuálisan. Ez a CD főkönyvtárában található. Ha ekkor megjelenik az asztalon egy Windows_® üzenet, erősítse azt meg "Igen"-nel.
- Következőként csatlakoztassa a szkennert a számítógéphez. A meghajtó automatikusan települ.
- Ezután kapcsolja be a szkennert (nyomja 3 másodpercig a szkenner középső gombját).
- Ha a kijelzőn a számítógép képernyő jelenik meg USB dugóval, nyomja meg mégegyszer a középső gombot. Ekkor a kijelzőn meg kell jelennie egy monitornak, ami a szkennerhez van csatlakoztatva.
- Indítsa el a "MagicScan" szoftvert. A megfelelő ikont normál esetben az "Asztal"-on találja.
- Megjelenik egy kis ablak ill. egy eszközsáv, amelyből minden eszközt el tud indítani.
- Az első gomb egészen baloldalt a "Picture Direct"-et (közvetlen kép) indítja el.
 A beállítások (színes/szürkeárnyalat, stb.) módosításához kattintson a fogaskerékre.

Ahhoz, hogy ekkor egy oldalt beszkenneljen, tolja azt egyszerűen a szkenner nyílása elé. Az automatikusan behúzza és beszkenneli azt.

A számítógépen a szkennelt dokumentum a köztes memóriába továbbítódik. Ön ezután a képet pl. egy Word dokumentumhoz fűzheti hozzá (Ctrl + V).

- Balról a második gomb az "OCR Direct"-et indítja
- A menet ugyanaz mint a "Picture Direct"-nél, de a szkennelés szövegként, pl. közvetlenül egy megnyitott Word dokumentumba továbbítódik.
- A harmadik gomb indítja a "BCR Direct"-et. Itt névjegykártyákat szkennelhet be és a szöveget egy listába mentheti.

Hozzon létre egy új kártyát és kattintson a "Scan Bild" gombra. Ekkor tolja a névjegykártyát a szkenner nyílása elé.

 Az egészen jobb oldalt lévő gomb indítja el a "Scan and OCR"-t. Itt beszkennelhet egy oldalt, és szöveggé alakíthatja.

Kattintson először a bal felső gombra. Végül tolja be a szkennelendő dokumentumot. A végén a dokumentumot szöveggé alakíttathatja át.

Elemek behelyezése/cseréje

 Az elemek behelyezéséhez vagy cseréjéhez nyissa ki először a szkenner alján lévő elemtartó fedelét.

Ehhez nyomja meg az elemtartó fedélen lévő fület a fedél irányába és emelje azt fel.

- Ha cserélni szeretné az elemeket, először vegye ki a régieket.
- Végül helyezzen be 6 db új ceruzaelemet az elemtartóba.
- Vigyázzon közben a helyes polaritásra. Az ábrának megfelelően kell behelyeznie az elemeket.
- Végül zárja vissza az elemtartó fedelét.
- Ezzel befejezte az elemek behelyezését ill. cseréjét.

Karbantartás és tisztítás

A készülék nem igényel karbantartást. Karbantartást, javítást csak szakemberrel, ill. szakszervizzel végeztessen. A készülék belsejében nincsenek Ön által karbantartandó alkatrészek, ezért ne nyissa fel.

A készülék külsejét elegendő száraz, tiszta, puha ruhával letörölni.



Semmiképpen ne használjon agresszív tisztítószereket, alkoholt, vagy más vegyszereket, mivel károsíthatják a házat, sőt a működést is károsan befolyásolhatják.

Eltávolítás

a) A készülék

- Az elhasznált elektronikus készülékek nyersanyagnak tekintendők, és nem valók a háztartási szemétbe!
- Az elhasznált készüléket az érvényes törvényi előírásoknak megfelelően kell eltávolítani.
- Vegye ki az esetleg a készülékben lévő elemeket/akkukat, és azokat a terméktől elkülönítve távolítsa el.

b) Elemek/akkuk

Önt, mint végfelhasználót törvény kötelezi minden elhasznált elem és akkumulátor leadására; tilos őket a háztartási szemétbe dobni!



A káros anyag tartalmú elemeket/akkukat az itt látható szimbólumok jelölik, amelyek a háztartási szemét útján való eltávolítás tilalmára hívják fel a figyelmet. A legfontosabb nehézfémek jelölései a következők: Cd=kadmium, Hg=higany, Pb=ólom (a jelölés az elemeken és akkumulátorokon pl. a szöveg mellett látható kuka ikon alatt található).

Az elhasznált elemeket, akkukat térítésmentesen leadhatja a lakóhelye közelében található gyűjtőhelyen, szaküzleteinkben vagy minden olyan helyen, ahol elemet és akkumulátort árusítanak!

Ezzel teljesíti a törvényi kötelezettségeit és hozzájárul a környezetünk védelméhez.

Megfelelőségi nyilatkozat (DOC)

A Conrad Electronic cég Klaus-Conrad-Straße 1, 92240 Hirschau, kijelenti, hogy a jelen termék megfelel az 1999/5/EU Irányelv alapvető követelményeinek és más lényeges előírásainak.

A készülékre vonatkozó megfelelőségi nyilatkozat megtalálható az alábbi weblapon: www.conrad.com

Műszaki adatok

Tápellátás.....USB-n keresztül vagy 6 db ceruzaelemmel (nem szállítjuk

| vele) Uzemi |
|---|
| feszültség5 V/DC |
| Áramfelvétmax. 1 A |
| Max. elem üzemidőWLAN nélkül max. 5 óra vagy 950 szkennelés; |
| WLAN-nal max. 1 óra vagy 260 |
| szkennelés KijelzőTFT LC kijelző, 1,45 |
| WLAN |
| WPA2 Max. szkennelési méret (Sz x H) |
| |
| Támogatott szkennelési felbontások 300 DPI (Standard) 600 DPI 1200 DPI |
| Támogatott operációs rendszerekWindows® XP, SP1-től (csak 32 bit); Windows Vista™. |
| Windows₀ 7, Windows₀ 8.1, (32 és 64 bit); Android |
| min. 4.0.3, Apple iOS min. 5.0; Windows Phone |
| 8.1 Támogatott memóriakártyákMikroSD, MikroSDHC; max. 32 GB |
| Támogatott fájlformátumJPEG, PDF |
| Csatlakozók1 db USB2.0 (mini dugó), 1db |
| mikroSD kártvanvílás Méret (H x Sz x Ma) |
| Mini USB kábel hosszakb. 1800 mm |
| Súlv |
| Üzemi körülmények5°C +35°C; 10% - 90% relatív páratartalom |
| Tárolási feltételek20°C +60°C; 10% - 90% relatív páratartalom |