



Uvjeti korištenja optičkih medija DataTresorDisc

Danas se za pohranu podataka koristi mnoštvo metoda i različitih vrsta medija. Zbog tehničkih karakteristika i nestabilnosti načina pohrane podataka, većina upotrebljivanih medija ne udovoljava standardima sigurne pohrane na razdoblje duže od 5 godina, što zahtijeva redovitu migraciju pohranjenih podataka.

Iako DataTresorDisc (DTD) u potpunosti udovoljava svim standardima dugotrajne pohrane podataka, pri samoj uporabi, čitanju/zapisivanju podataka, potrebno je pridržavati se određenih pravila kako bi se osiguralo ispravno funkcioniranje ovog jedinstvenog medija.

1. Prije samog zapisivanja na DTD uvjerite se da je aktivna strana medija neoštećena i čista, (bez prašine, otisaka prstiju ili ostalih nečistoća).
2. Zbog drugačijeg načina zapisivanja (termalno graviranje) laserska zraka snimača treba biti dovoljno jaka kako bi se podaci ispravno zapisali u metal-keramički sloj DTD-a.
Svi noviji interni uređaji za snimanje (5,25") imaju dovoljno snažne lasere ali pri snimanju sa „slim“ uređajima mogu se javiti problemi. Iako je DTD kompatibilan sa većinom uređaja za snimanje, preporuka je koristiti od proizvođača testirane modele. Liste preporučenih uređaja dostupne su na www.datatresordisc.eu ili www.datatresordisc.com.hr .
Osobita preporuka su svi uređaji proizvođača LG.
3. Propisana brzina snimanja na DTD je 4x brzina.
4. Za snimanje podataka koristiti isključivo software preporučen od strane proizvođača, a istaknut na stranicama www.datatresordisc.eu i www.datatresordisc.com.hr .
5. Nakon snimanja, za provjeru zapisa također koristiti software preporučen od strane proizvođača, (istaknut na stranicama www.datatresordisc.eu i www.datatresordisc.com.hr).
a izvješće o rezultatu snimanja potrebno je ispisati i spremiti.
6. DTD odložite u originalnu kutiju. Ne koristite kuverte ili druge omote koji bi mogli uzrokovati mehanička oštećenja na površini medija.
7. Pri rukovanju DTD disk ne savijati ili na drugi način mehanički oštećivati. Medij je preporučeno držati za vanjski rub kako bi se izbjeglo dodirivanje aktivne strane za čitanje/zapisivanje.
8. Ukoliko medij nije u uporabi, izvadite ga iz uređaja i pohranite u kutiju.

Garantirano vrijeme čitljivosti optičkog medija DataTresorDisc je najmanje 160 godina.

Uvjeti korištenja optičkog medija DataTresorDisc propisani su od strane proizvođača:
NorthernStar spol.s.r.o., Tusarova 45, 170 00 Prag, Republika Češka.

Garancija je odgovornost proizvođača, a ovisi o usklađenosti sa gore navedenim pravilima uporabe optičkog medija DataTresorDisc.

U slučaju da se usprkos poštivanju pravila korištenja pojavi nečitljivost podataka sa DTD-a, nakon provjere o ispunjenim uvjetima, prodavatelj se naručitelju obvezuje izvršiti povrat uplaćenih sredstava za nečitljivi medij.