

DataTresorDisc – Teszt

Először amikor hallottam erről a lemezről azt gondoltam, hogy ez valamiféle „mókusvakítás” még, hogy 160 év. Ki él addig? Senki, de ez a lemez nem is erről szól.

Annyira ajánlotta az egyik kollégám, ezt a lemezt, hogy vettem a fáradságot és rendeltem belőle Csehországból (akkor még csak ott lehetett kapni), hogy kipróbáljam.

A legnagyobb ellensége a lemezeknek az idő. Hogy miként lehet szimulálni a hosszú évek múlását az egy elég bonyolult és hosszú folyamat. A gyáraknak természetesen megvannak az erre megfelelő eszközeik, amivel tesztelik a legyártott terméket. Otthon az ember nem rendelkezik ilyen berendezésekkel, de nincs is rá szükség.

Az én tesztet a következő lépésekből állt:

Vettem egy db DTD lemezt és egy másik márkának a DVD lemezét, amit sűrűn használok. Mindkét lemezt ugyan azzal az íróval írtam meg, természetesen ugyan azzal a programmal és ugyan azt az adatot.

1. nap Miután az írás megtörtént mindkét lemezt kiraktam közvetlenül az ablakba (Keleti fekvésű lakásban, reggel 6-tól délelőtt 11-ig süt ide a nap).

2. nap: Mindkét lemezt az ablakból egyből a mélyhűtőbe tettem.

3. nap: A mélyhűtőből kivéve mindkét lemezt forró vízbe mártottam, majd törlés nélkül visszatettem a mélyhűtőbe.

4. nap: A 3. nap eseményeit megismételtem.

5. nap: Kivettem mindkét lemezt, kivettem az asztalra, megvártam míg megszáradnak, ezután betettem őket a DVD íróba és megpróbáltam lejátszani. Azt gondoltam, hogy ez elég brutális teszt volt mind a két lemeznek, de egyelőre mind a kettőt sikeresen be tudtam olvasni és az adatokat lemásolni.

6. nap: Mivel nem sikerült értékelhető eredményt elérni ezért nem volt más választás kiraktam két hétre mindkét lemezt az ablakba.



20. nap: Eljött a nagy nap, mondtam magamban most vagy soha. Beraktam elsőnek a normál DVD-t. Nem is figyeltem oda, csak akkor, amikor nagyon furcsa kattogó hangot adott ki az olvasó. Gondoltam ez nem lehet, kivettem a normál lemezt a meghajtóból, megtakarítottam, nehogy ez legyen baja, visszatettem a meghajtóba ismét, de másodjára sem olvasta be a gép. A lemez két hét napozás után olvashatatlanná vált. Behelyeztem a DTD lemezt és az tökéletesen olvasható volt és az is a mai napig.



Ha nem én végezem el a tesztet biztos nem hiszem el. Ha Ön sem hiszi, rendeljen belőle, végezze el Ön is a saját tesztjét és győződjön meg róla, hogy a DTD lemez egy valóban kiváló termék a hosszú távú archiválásra!



Ezen a képen jól látható, hogy már kétheti napsütés mennyi kárt tesz egy normál DVD lemezben.

Tesztet végezte: Virág Péter