



# LOGITECH HARMONY 1000

**100 970 Ft**

### VÉGEREDMÉNY

**Logitech Harmony 1000**  
 univerzális távvezérlő  
 100 970 Ft  
**Tel.: 777-4853**  
**www.logitech.hu**

**Előnyök:** Kítűnő érintőképernyő; könnyen kezelhető szoftver  
**Hátrányok:** Számítógépet és internet-kapcsolatot igényel

#### KEZELHETŐSÉG

★★★★★

#### SZOLGÁLTATÁSOK

★★★★★

#### KIVITEL

★★★★★

#### ÖSSZEZÉS

★★★★★

■ Hagományosan kétféle univerzális távvezérlőt különböztetünk meg: azokat, amelyeknek a távvezérlési parancsait gyárilag felprogramozták az egységbe, és azokat – ezek általában a piac felső kategóriájában helyezkednek el úgy ár, mint design tekintetében –, amelyeket számítógépes kapcsolat segítségével egyénileg „taníthatunk be”. Mindkét típus tartalmaz programozási funkciókat, amelyekkel meglévő távvezérlőink parancskódjai tárolhatók. Ugyanakkor mindkét típusnak megvannak a maga rigójai is.

A beépített parancsgyűjteménnyel ellátott távvezérlők beállítása gyakran nehézkes és hosszadalmas. A digitális kijelző hiányának köszönhetően sokszor gombnyomások száza szükséges az adott körülmények között szükséges kódok kikereséséhez, sőt az is lehet, hogy meg sem találjuk ezeket.

Ugyanakkor a borsos árú Crestron, Pronto és Marantz érintőképernyős kézi vezérlők esetében – amelyek számítógéphez csatlakoztathatók, és külön szoftvert igényelnek –, szinte informatikai diploma szükséges a legalapvetőbb funkciók végrehajtásához.

A Logitech Harmony távvezérlők némileg eltérő megközelítést alkalmaznak, ha úgy tetszik elegyítik a korábbi megoldásokat.

Bár a sorozat elemei vezérlőkód-adatbázist használnak, és PC-hez vagy Macintosh-hoz csatlakoztathatók, online adatbázisuk van, amely folyamatosan frissül (jelenleg több mint 5000 AV-gyártót, és több mint 175 000 berendezést ismernek fel). Mindez a könnyen kezelhető, varázsló alapú szoftverrel (tehát nem bő lére eresztett, HTML-jellegű szerkesztővel) kiegészülve biztosítja, hogy a Harmony távvezérlők testreszabása mind-



A Harmony 1000 beállítása könnyű és gyors

össze néhány gombnyomást és pár egyszerű kérdés megválaszolását igényli. A sorozat korábbi modelljeinek egyetlen apró hátránya – ártól függetlenül – a tradicionális, hosszúka forma, amely sokkal inkább a Kameleonokkal, semmint a Prontókkal helyezi egy kategóriába ezeket az egységeket. Ez azonban a Harmony 1000-re nem vonatkozik. 9 cm-es színes, érintőképernyős LCD

kijelzője, világító választógombjai és lapos, négyzetes formája révén ez a műretek egészen illusztris cégekkel kerül egy súlycsoportba, egyetlen fontos különbséggel: körülbelül feleannyiba kerül, mint riválisai.

Ráadásul ennek semmilyen komolyabb külső jele nincs: az előlap matt alumínium borítása és a hátlap gumiszzerű fekete bevonata exkluzív külsőt kölcsönöz a modellnek, ily módon a Harmony 1000 tökéletesen illik napjaink sikkképernyős televízióhoz. Csillogó fekete töltőegységében annyira szépen mutat, hogy az ember örömmel kint hagyja a nappali asztalán. Az előlapra szerelt gombok csekély száma tovább javítja az esztétikai élményt, a kijelző háttérképe pedig hangulatunk szerint változtatható.

Ezeket az opciókat az egységhez adott szoftver tartalmazza, amely, jó okkal, lényegében azonos a Logitech sorozat valamennyi tagjánál. Telepítés után a szoftver megkéri a felhasználót egy fiók létrehozására, amelyet a rendszer online módon tárol az összes beállítással és programozási információval. Ily módon a felhasználó bármely, a szoftverrel rendelkező számítógépről bejelentkezhet, és mivel a távvezérlő beállításait egy hatalmas, külön e célra fenntartott szerver tárolja, azok bármikor, még a számítógép cseréje vagy meghibásodása esetén is helyreállíthatók, sőt egy magasabb



A Logitech Harmony univerzális távvezérlői eddig sikeresek voltak, és a szériát a Harmony 1000 sem tőri meg

kategóriájú Harmony modell későbbi megvásárlása sem jelenthet akadályt. A távvezérlő beállítására remekül adja magát, szinte magától megy. Érdemes rászánni egy fél órát berendezéseink gyári modellszámainak beírására, ezen kívül azonban szinte semmit sem kell tennünk, mivel a vállalat adatbázisa ma már a legvalószínűtlenebb készülékmárkákat is tartalmazza.

Ez elsősorban annak köszönhető, hogy minden olyan alkalommal, amikor valakinek új kódsorozatot kell megtanítania a távvezérlő számára, a kódok bekerülnek a tekintélyes méretű adatbázisba, és onnantól kezdve mindenki más szabadon használhatja azokat. Ezenkívül a Logitech szakemberei folyamatosan egészítik ki az adatbázist az új készülékekkel, így olyan termékek is szerepelnek a kínálatban, amelyek még meg sem jelentek. Ennek a rendkívül ügyes módszernek köszönhetően a világ legnagyobb vezérlőkód-adatbázisa jön létre, amelynek a bővülése sohasem ér véget. A módszer másik nagy előnye, hogy mindenki felhasználhatja a többi felhasználó tapasztalatait. Például egyes televíziók – különösen a hagyományos képcsöves és plazma modellek – esetében bekapcsolás után hosszú ideig várni kell ahhoz, hogy csatornát lehessen váltani. A Logitech szoftverével időzített kisleltétést állíthatunk be az egyes

funkciók (gombnyomások) között, ám az állandóan bővülő adatbázisnak köszönhetően több mint valószínű, hogy valaki más már elvégezte helyettünk ezt a munkát.

Kiemelkedő jelentőségük van a többszörös távvezérlő-utasításoknak: a Harmony-



A matt alumínium és a fekete gumi elegáns külsőt kölcsönöznek az egységnek

egységek egyik legnagyobb vonzereje éppen az „Activities” funkció. A szoftvervezérlő segítségével különféle tevékenységet állíthatunk be, például „TV-nézés” vagy „DVD-nézés”. Ezek utasítássorozatokat jelentenek, amelyek az adott művelethez

szükséges valamennyi berendezésre kiterjednek, a megfelelő csatornára állítva azokat, és mindehhez egyetlen gombnyomás elegendő.

Hasonló szolgáltatásokat más univerzális távvezérlők is nyújtanak, ám mivel általában bonyolult makró-programozást igényelnek, a Logitech egygombos vezérlési rendszere messze a legjobb megoldás.

A Logitech szoftvere, a hatalmas vezérlőkód-adatbázis és a Harmony 1000 high-end esztétikai kivitele nyerő kombináció. A csomag egyetlen apró hiányossága, hogy nem tartalmaz rádióhullámú közvetítőegységet, noha maga a távvezérlő képes azzal kompatibilis jelek kibocsátására. Ennek ellenére a Harmony 1000 a piac legkönnyebben programozható vezérlőegysége, amelynek minden porcikájából árad az ötletesség és az elegancia.



Az USB aljzat e mögött az oldallap mögött található

### HASZNOS TIPP

A Logitech beállító szoftverének első futtatása előtt jegyezze fel összesen olyan berendezésének gyártóját és modellszámát, amelyet a Harmony-val irányítani szeretne, mivel így később időt takaríthat meg. A másik jó tanácsunk, hogy mivel a távvezérlő működését a beállítási procedura során érdemes időről időre ellenőrizni, a beállítást laptopról vagy a nappaliban található számítógépről végezze el, hiszen így AV berendezéseit előtte foglalt helyet, és nem kell ide-oda szaladgálnia a dolgozószoba és a nappali között.

### MŰSZAKI JELLEMZŐK

#### Előfeltételek:

PC: Microsoft Windows 2000, XP vagy Vista; USB port; CD-ROM meghajtó; Internet-elérés  
Mac: OSX 10.3 vagy újabb; USB port; CD-ROM meghajtó; Internet-elérés

#### Jellemzők:

9 cm-es LCD érintőképernyő; töltőegység; lítium-ion akkumulátor; USB kábel; akár 15 berendezést is támogat

**Méret:** 144x108x20 mm (szélesség, magasság, mélység)

**Súly:** 0,2 kg