

életre kelti a tanulást™



ēno™



új generációs
interaktív tábla

PolyVision®
a steelcase company

sok tanuló

Nevezük őket digitális nemzedéknek vagy millenniumi gondolkodóknak. Tudjuk, hogy manapság a diákok jobban és gyorsabban tanulnak a multimédiás, több érzékszervet megdolgoztató, többdimenziós tanórákon. Ez az anyanyelvük.

sok tanár

Nevezük őket digitális vagy millenniumi mentoroknak. Tudjuk, hogy napjaink tanárai az oktatási eszközök széles spektrumát alkalmazzák, a hagyományos krétás táblától az interaktív termékekig. Azoknak, akik 1980 előtt születtek, a modern technika egy második nyelv. (Ez nem jelenti azt, hogy idősek, csak annyit, hogy valószínűleg 10 éves koruk után ismerték meg.)



Most egy termék biztosít számunkra hagyományos fehértáblát, mágneses felületet és interaktív táblát. Ez az **ēno!**



egy fehértábla

A „három-az-egyben” ěno interaktív tábla három tantermi tevékenységi szinttel segít áthidalni a mai tanulók és tanárok közötti szakadékot.

1

Az ěno táblára egész nap írhat. Könnyen törölhető, és a felület nem sérül.

hagyományos, könnyen törölhető



2

Adjon a tanulóknak jól bevált manipulációs feladatokat problémamegoldásra! Rendszerben - az ěno erősebb, mint a mágnesek és a yerekek!

mágneses kerámiaacél



3

Adjon hozzá mutatót, számítógépet és projektort! És az ěno azonnal interaktív lesz (shazam)

interaktív tevékenység



Először is, az ěno egy szinte tönkretelhetetlen szárazon törölhető eszköz 50 éves tantermi tapasztalattal. Másodsorban, az ěno a Cradle to CradleSM Ezüst fokozatával minősített e³ környezetbarát kerámiaacélTM felülettel rendelkezik. Harmadsorban, ez egy technológiai áttörés: valódi interaktív tábla, amely nem igényel fáradságos csatlakoztatást a tápellátáshoz vagy az adatportokhoz, nincs szüksége speciális képzésre sem a tanárnak, sem a diákoknak. Egy teljesen egyszerű telepítés után a tanár/előadó legfeljebb öt percen belül elkezdheti az órát. Az ěno egyedi tervezése segít a tanároknak pár óra alatt átlépni a hagyományosból az interaktív oktatásba.



csak az ěno

A tanár közvetlenül a kicsomagolás után használhatja az ěno-t olyan ismert programokkal, mint a Microsoft[®] PowerPoint[®] vagy egy web böngésző. Ezután olyan hatékony tárgy-specifikus tartalmi eszközökkel állíthatja össze jól bevált óraterveit, mint például számsorok, ábrák, térképek, körzök, ellenőrzőóra, stb. Az előadó rövid időn belül lépésről lépésre átállhat a filctollról a multimédiára, a tintáról az internetre.

Oldjuk meg az egyenletet...

hagyományos fehértábla

- + interaktív tevékenységek
- vezeték, kábel, költséges telepítés
- = ěno



még jobb...

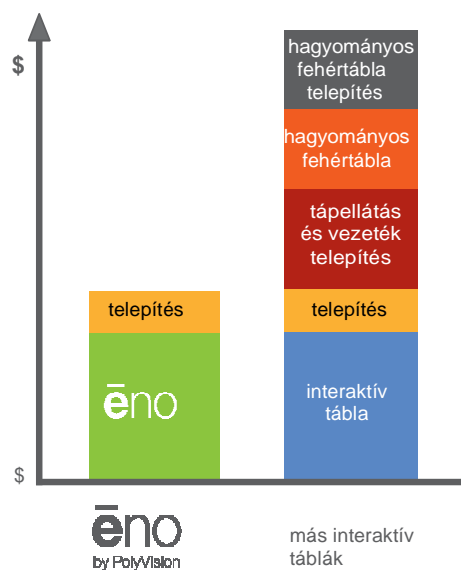
Lehet, hogy azt gondolta, nem lehet sokkal jobb, és mégis. Mert az ēno telepítése egyszerű. Az, hogy nincsenek vezetékek és kábelek azt jelenti, hogy nincs szükség fáradságos telepítési munkára a hálózati és adat csatlakozóaljzatokhoz. Rögzítsen két konzolt a falhoz nyolc csavarral, helyezze a táblát a konzolokra, és kész! Várjunk csak! Nem egészen. Vegye le a toll védőkupakját. Most már kész.

és zöldebb

A világon egyetlen környezetbarát minősítéssel rendelkező írófelületként az ēno önmaga a minősítés. Teljes mértékben újrahasznosítható anyagokból készülvén az ēno sorban kapja az „A” minősítést a veszélyes anyagok csökkentéséért, a terem levegőjének javításáért és egy biztonságosabb, kevésbé zsúfolt tanterem biztosításáért. Az ēno bizonyíték arra, hogy a PolyVision komolyan veszi a tanárok, tanulók és életterünk védelmét.

és olcsóbb

Nem is gondolná, hogy az osztályában a legjobb megoldás árelőnnyel is jár, pedig ebben az esetben ez így van. Amikor megvásárolja az ēno-t, három táblát kap egyben, teljesen egyszerű telepítéssel és összességében alacsonyabb ráfordítással.





A tanítás a gyerekekkel
való kapcsolatteremtésről
szól, és az éno segít
nekem ebben!





eredmény: az ěno

fehértábla

Az *e³ környezetbarát kerámiaacél* felület tökéletesen működik filctollakkal, mágnesekkel és interaktív kivetítéssel. Gyakorlatilag tönkretételmentes, az ěno-hoz nincs szükség vezetékekre, kábelekre, nincs fáradtságos hálózati- és adatkábel csatlakoztatás, a biztonságosabb, kevésbé zsúfolt tanterem érdekében. Az ěno-val csak egy táblát kell venni, és ez egy életen át tart.

toll

A technikai komponenseket forradalmi módon egyetlen Bluetooth[®]-os tollban egyesítő ěno tábla gyakorlatilag karbantartást sem igényel. A vezeték nélküli tollal kombinálva az ěno fehértábla interaktív felületté válik.

szoftver

A számos konkurens táblával ellentétben az ěno bármilyen szoftverrel működik, így a tanárok nem kényszerülnek bele a régi óratervsémákba. Használja Microsoft[®] PowerPoint[®], Inspiration[®], Geometer Sketchpad[®]... programokkal, a lehetőségek végtelenek. Az ěno az RM Easiteach[®] programmal érkezik, amely egy jól bevált tartalomgazdag oktatási szoftvercsalád, tárgyspecifikus tartalom eszköztárral. Lehetővé teszi, hogy a tanár interaktív módszerekkel vegyítse meglévő, sikeres óratervét.

számítógép és projektor

Az ěno támogatja a Microsoft Windows vagy Apple[®] Macintosh kezelőszoftvert, és a Bluetooth[®]-os technikával interaktivitást hoz létre. A maximális rugalmassághoz bármilyen projektorral párosíthatja az ěno-t (LCD technológia javasolt).

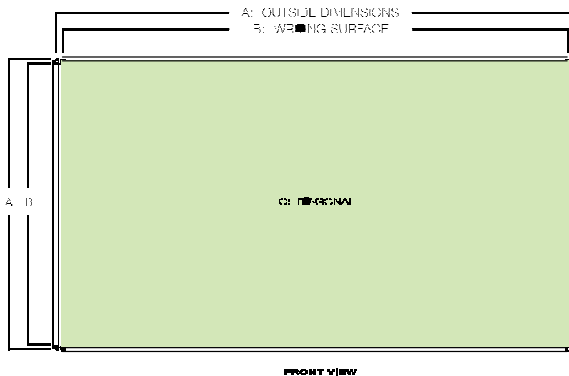
professzionális fejlődés

A tanárok három egyszerű lépésben gyorsan megtanulják a tanulás elősegítésének titkait napjaink tantermeiben. Az eszközök kezelésének elsajátítása után a tanárok megtanulják a forrásokat egyesíteni, majd kifejlesztik saját megközelítésüket az óratervhez. Az ěno-val a professzionális fejlődés mindig elérhető, de soha nem kötelező.

örökös garancia™

A tollat pótolhatja, a tollhegyet egyszerűen cserélheti, és az örökös garancia azt jelenti, hogy a tábla kerámiaacél felülete gyakorlatilag örökké tart.

Műszaki adatok



	éno 2610	éno 2810
A (M X Sz)	48,2" x 64,5" (1223mm x 1638mm)	48,2" x 85,5" (1223mm x 2171mm)
B (M X Sz)	46,9" x 62,6" (1192mm x 1589mm)	46,9" x 83,5" (1192mm x 2122mm)
C (Átló)	78" (1986mm)	96" (2433mm)
D (Mélység)	1,1" (27,3mm)	1,1" (27,3mm)
Tömeg	66 font (30,06 kg)	82,5 font (37,44 kg)

Írófelület

- e³ környezetbarát kerámiaacél fehértábla

Tápellátási követelmények

- A fehértáblához nem szükséges tápellátás
- A tollhoz 1 db AAA elem szükséges

Oktatási szoftver (tartozék)

- RM Easiteach szoftver
Eszköztárak földrajzhoz, matematikához, természet- és nyelvtudományokhoz
Egy tartalom csomag – válasszon alap matematikát, alap tudományt, alap nyelvet, vagy másodlagos szoftver csomagokat (matematika, tudományok és nyelvek)

Az egyedi ajánlatok országtól függően eltérhetnek.

Kiegészítők (tartozékok)

- Bluetooth®-os toll
- Mozgatható mágneses ikoncsík
- Bluetooth vevő / Windows vagy Macintosh (USB interfész)
- 1 db AAA elem
- PolyVision illesztőprogram
- Két tartalék mutatóhegy

Opciók

- 12" mágnesztálcá (MCR 12)
- 24" mágnesztálcá (MCR 24)
- Állítható magasságú mobil állvány (MS 600)

Többtáblás támogatás

- Minden tábla három különböző verzióban választható, egyedi kóddal ellátva (pl. 2610 A, B vagy C), hogy egy teremben több tábla működhessen

Ajánlott számítógépes követelmények

Microsoft Windows

- Pentium processzor
- 512MB RAM
- XP, Tablet XP service pack 2 vagy magasabb, vagy Vista®
- Egy szabad USB port

Apple Macintosh

- PowerPC vagy Intel mikroprocesszor
- 512MB RAM
- OS X 10.3.9 vagy újabb rendszerszoftver
- Egy szabad USB port

Bluetooth támogatás

Az éno támogatja az alábbi Bluetooth® verziókat:

- Windows: Microsoft, Toshiba, Blue Soleil™, Widcomm®/Broadcom®
- Macintosh: Minden Apple verzió

Környezetvédelmi minősítések

- MBDC Cradle to CradleSM Ezüst
- SCS Indoor Advantage Arany
- RoHS

Garancia

- Örökös garancia az e³ környezetbarát kerámiaacél felületre, tízéves garancia a fehértáblára (keret, szerelvények, stb.), kétéves garancia egyéb alkatrészekre





ēno™



új generációs
interaktív tábla



eVision™ A PolyVision elkötelezetten halad a fenntarthatóság felé a környezetvédelem minden területén – az emberek védelme, a természeti források visszaszerzése, és a közösség helyreállítása érdekében, amelyben dolgozunk és élünk.

Az ēno interaktív fehér tábla Anoto alkalmassággal rendelkezik. Az Anoto védjegye az Anoto Group AB tulajdona, és a PolyVision Corporation engedéllyel használja.

©2009 PolyVision Corporation. Minden jog fenntartva. Az itt használt védjegyek a PolyVision Corporation vagy saját tulajdonosaik tulajdonai. A PolyVision Corporation fenntartja a jogot a termék tervezésének, kivitelezésének vagy részeinek módosítására, vagy a termék, illetve bármely anyag gyártásának leállítására előzetes bejelentés nélkül.

AVM Konferenciatechnika Kft.
H-1031 Budapest, Nánási út 1/b.
Tel.: 3880-200, Fax: 3880-201
www.interaktivtábla.hu, www.avm.hu
office@avm.hu

PolyVision®

a steelcase company

