



ADVANCED  
DOCUMENT  
MANAGEMENT

**ADM Informatikai Kft.**

1126 Budapest, Királyhágó tér 8-9.

Tel. 212-1570, fax: 212-1566

web: [www.adm.hu](http://www.adm.hu), e-mail: [sales@adm.hu](mailto:sales@adm.hu)

[Online ajánlatkérés >>](#)

[További nyomtatók >>](#)

## Az LP és TLP 2824/2844 nyomtatók

### Méret és belső konstrukció

Az LP2844 és TLP2844 nagyobb teret biztosít a festékszalag mechanikának, mint a korábbi típusok. A TLP2844 fedőlapjának összecsavazott szerkezete új tervezésű. Ellentétben a hegesztett falú LP2443-al, a 2844-es összecsavazott, belső és külső fala egyszerűbb hozzáférést biztosít a szalag mechanikához. Akik ismerik az egy fallal rendelkező 2642 és 2742 felépítését, különösen értékelni fogják a biztonságos és egyszerű használatot biztosító kettős falú szerkezet előnyeit. A nyomtatók átlátszó fedőlapja felnyitás nélkül biztosítja a címke csévére való betekintést.



### Nyomtatófej

A nyomtatási kép felbontása 203 dpi mindkét típusnál. A korábbi típusokhoz képest szembevetendő az a jelentős minőségi különbség, melyet a több integrált áramkörrel felszerelt, ezáltal finomabb fejvezérlésű 2844-es nyomtató produkál. Az LP és TLP2844 nyomtatófejek mechanikája megnövelve a nyomtatófejre és ez által a nyomtatófelületre gyakorolt nyomást, egységesebb nyomtatást és szélesebb körű média választékot eredményez.

### Vezérlő egység és memória

A Flash memória 512KB, amely 1MB-ra növelhető. Az új motorral és új érzékelőkkel rendelkező és USB porttal kommunikáló 2844 típusú nyomtató alaplapja messze felül múlja elődjét. A szerkezeten végzett további fejlesztések mint például földelés, nyomtatófej védelem, a vágót és a motort vezérlő egyéni áramkörök alkalmazása tette a 2844 nyomtatót elektronikusan robusztussá. Az új konstrukció nagyobb nyomtatékot és gyorsabb sebességet (102mm/s), valamint finomabb léptetést biztosít. Mindkét eszköz ELP1 és ELP2 programozási lehetőséget biztosít. Memóriájuk címke formátumok és karakter készletek rezidens tárolására alkalmas.

### Media

A TLP és LP2844 címkeadagoló a már bevált OpenACCESS™ tervezés szerint épül fel, média befogadóképessége elődjével azonos. A festékszalag és címkehosszúság 1:1 aránya megkönnyíti a szalag szükséglet kalkulálását. A TLP 2844 a szalag végén lévő figyelmeztető fémcsík nélkül is érzékeli a tekerics lejártát, a szalag erős ragasztó anyag nélkül tapad az orsóhoz, tisztán hagyva a mechanikát a szalagon lévő utolsó címkék nyomtatásánál is. A média érzékelő figyelmezteti a használatot a szalag kifogyásáról és automatikusan átkapcsolja a nyomtatót direkt-termo üzemmódba.

### Opciók/ bővítési lehetőségek

A 2844-et a robusztus mechanikai felépítése széleskörű címke típus vágására teszi alkalmassá.