



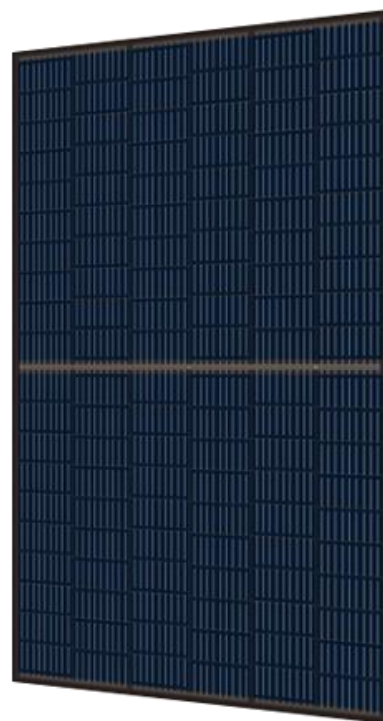
Jolywood napelem (N-típusú cella, bifacial)

A Jolywood high-tech vállalkozást 2008-ban alapították és 2014-ben sikeresen bejegyezték a tőzsdére. A cég a napelem cellák, modulok, fotovoltatikus segédanyagok innovatív kutatás-fejlesztésére és magas színvonalú gyártására összpontosít. Jolywood a világ legnagyobb napelem hátlapgyártója, 30%-os piaci részesedéssel.

A Jolywood az egyetlen TIER1-es gyártó, amelyik kizárólag N-típusú cellákat használ a modulgyártáshoz. A jövő mainstream napelem technológiája az N-Topcon lesz! Cikkünket [itt](#) olvashatod!

AZ N-TOPCON BIFACIAL NAPELEM ELŐNYEI

- Bifacialitás 85%-ig! Az áramtermelés 10-30% a modul hátsó oldalán termelődik, ami jóval magasabb, mint a P-típusú bifaciális napelem moduloké.
- A hőmérsékleti együttható $-0,32\% / ^\circ\text{C}$, messze megelőzve a P-típusú napelemek $-0,37\% / ^\circ\text{C}$ együtthatóját.
- Első éves degeneráció: $-1,00\%$,
- éves degeneráció $-0,40\%$;
- 30 éves $\geq 87,4\%$ teljesítménygarancia
- Az egy wattóra eső teljesítménye a legmagasabb. $5,3\%$ -kal magasabb, mint a bifacial Perc modulé, és $12,3\%$ -kal magasabb, mint az egyoldalú Perc napelem modulé



**Jolywood JW-HT120N 340W-os napelem
(bifacial, fekete keret), 15 év garanciával!**

