



## Precízne značenie s HP technológiou

Samostatne pracujúca popisovacia hlava je vhodná na rýchle a kvalitné značenie obalov výrobkov vo farmaceutickom, chemickom a potravinárskom priemysle.

Zariadenie obsahuje jednu popisovaciu hlavu, ktorá umožňuje tlač správy s maximálnou výškou 12,5 mm v rôznych smeroch (zhora, z boku - zľava doprava a opačne).

Po zaklapanutí atramentovej kazety do patentovaného držiaka je zariadenie iJET pripravené na značenie.

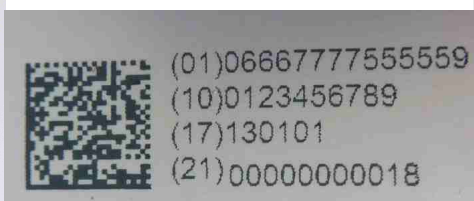
Funkcie ako PC softvér (i-Design), displej s vysokým rozlíšením, ktorý umožňuje prehľadné vkladanie parametrov, premenných a taktiež ponúka prehľadnú navigáciu v ponukovom menu - vytvárajú pre užívateľa príjemné pracovné prostredie.

## Dostupné typy iJET tlačiarnie:

V závislosti od požiadaviek na značenie je možné vybrať z ponuky štyroch typov iJETov, ktoré sú k dispozícii v týchto prevedeniach: **Print**, **Basic**, **Advanced** a **Pro**.

Základné prevedenie iJET zariadenia je iJET Print, ktoré je však softvérovou možnosťou možné povýšiť na vyššie verzie, priamo podľa požiadaviek zákazníka. Jednotlivé verzie sa líšia napr. rýchlosťou tlače, dostupnosťou jednotlivých funkcií ako sú napr. možnosť nastavenia odchýlky od aktuálneho dátumu, počítadlo, variabilné pole, tlač čiarového a 2D-kódu,...

Najvyššia verzia Pro umožňuje rýchlosť tlače až 180m/min s rozlíšením 300 DPI, pripojenie k databázam, ponúka zálohovanie dát cez USB kľúč, voľne konfigurovateľné vstupy a výstupy, atď



# TECHNICKÁ ŠPECIFIKÁCIA

	iJET Print	iJet Basic	iJET Advanced	iJET Pro
<b>Počet tlačových hláv</b>	1	1	1	1
<b>Max. rýchlosť pri 300 DPI</b>	30 m/min	60 m/min	90 m/min	180 m/min
<b>Doporučená rýchlosť barcode pri 300 DPI</b>			60 m/min	60 m/min
<b>Počet výrobných liniek</b>	1	1	1	1
<b>Max. rozlíšenie - horizontálne</b>	50 - 900 DPI	50 - 900 DPI	50 - 900 DPI	50 - 900 DPI
<b>- vertikálne</b>	300/600 DPI	300/600 DPI	300/600 DPI	300/600 DPI
<b>Tlačová výška</b>	12,5 mm	12,5 mm	12,5 mm	12,5 mm
<b>Vzdialenosť tlačovej hlavy od výrobku</b>	max. 5 mm	max. 5 mm	max. 5 mm	max. 5 mm
<b>Max. dĺžka textu</b>	2 m	2 m	2 m	6 m
<b>Počet text. správ</b>	neobmedzené	neobmedzené	neobmedzené	neobmedzené
<b>Rozmer dispeja</b>	22 x 12 mm	22 x 12 mm	22 x 12 mm	22 x 12 mm
<b>Textové pole</b>	X	X	X	X
<b>Počítadlo</b>		X	X	X
<b>Čas</b>	X	X	X	X
<b>Dátum</b>	X	X	X	X
<b>Posun dátumu</b>		X	X	X
<b>Logo</b>	X	X	X	X
<b>Premenné pole dát</b>		X	X	X
<b>Aktívne pole</b>			X	X
<b>Barcode (čiarové kódy)</b>			X	X
<b>2D-kódy</b>			X	X
<b>Prenos dát cez USB kľúč</b>			X	X
<b>Ethernet</b>		X	X	X
<b>Vstup/výstup Fotobunka/Enkoder</b>	X	X	X	2 ďalšie IN/OUT
<b>Napájanie:</b>				
po Ethernete 48 V/56V	X	X	X	X
jednosmerné 0,35 A	X	X	X	X
<b>PC softvér iDesign</b>	X	X	X	X
<b>Špeciálne funkcie:</b>				
zálohovanie cez USB kľúč			X	X
pripojenie databáz			X	X
uloženie pomocou hesla				X
konfigurovateľné IN/OUT				X

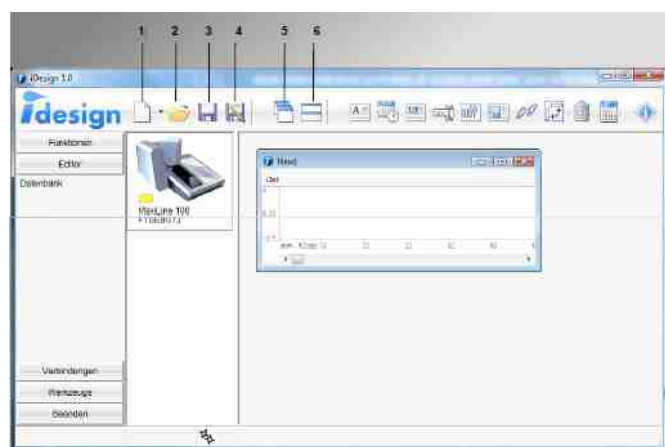
## Pracovné podmienky:

Teplota 5 - 40 °C  
 Vlhkosť od 10 do 90 % bez kondenzácie  
 Rozmer 188 x 38 x 101 mm



Kontrolný panel

Ovládacie menu



**BOTTLING  
PRINTING**

označovanie výrobkov

**BOTTLING PRINTING s.r.o., Podtureň 270**

033 01 Liptovský Hrádok

Tel.: +421 445 280 234

E-mail: [bottlingprinting@bottlingprinting.sk](mailto:bottlingprinting@bottlingprinting.sk), [www.bottlingprinting.sk](http://www.bottlingprinting.sk)