

**TECHNO**mark<sup>®</sup>  
— smart traceability



**Řenosný značící systém**  
**READY**



Bateriově napájený ruční přenosný systém READY je výsledkem spolupráce mezi německým a francouzským výrobcem mikroúderových značících systémů. Dlouholeté zkušenosti s výrobou přenosných mikroúderových ručních značících strojů a znalost požadavků zákazníků byly vloženy do vývoje profesionálního přenosného bateriového značícího stroje.

## Ready 65/30

### Výhody

- Skvělý poměr cena / výkon
- Integrovaný kontroler (All-In-One)
- Integrovaná klávesnice s numerickou klávesnicí
- Vypínatelné LED osvětlení popisovacího pole
- Elektronika izolovaná proti poškození prachem či kovoými částicemi
- Kabely chráněny kabelovým vedením
- Porty chráněny zásepkou
- Jedno či ubouruční manipulace

### Autonomie

18V Lithium-Ion-Battery

### Základní technologie

- Kvalitní a robustní mechanické komponenty zaručují vysokou kvalitu značení.
- Lineární vedení na ose X i Y zajišťuje konstantní kvalitu značení i víceřádkových textů na zakřivených površích.
- Vysoká pevnost mechanické části díky rámu z monobloku a silné opěrné nohy.

### Rychlá a příjemná navigace

- Procesor nejnovější generace.
- Jednoduchý a intuitivní software.
- Jazykové mutace softwaru.
- Vizualizace značení pro eliminaci chyb programování.
- Automatické funkce : datum, čas, sériové číslo.
- Funkce logo nebo DatMatrix jako opce.

### Svoboda

Odnímatelné madlo

### 100% mobilní značení

- Ergonomická koncepce pro práci bez námahy a únavy.
- Rozměrné a těžké díly lze značit bez jejich manipulace.
- Naprosto autonomní bez potřeby napájecích kabelů nebo rozvodu stlačeného vzduchu.
- Snížení pracovních úrazů ( oproti konvenčnímu značení ).

### Nízká hmotnost

Pouze 2,4kg včetně baterie

### Odolnost

Vysocé odolné tělo z plastu zesíleného skelnými vlákny



## TAKÉ K DISPOZICI VE VERZI XL

### READY 65/30 TECHNICKÉ SPECIFIKACE

**Značená plocha (x/y)**  
65 x 30 mm

**Výška písma**  
1,0 - 29,9 mm

**Fonty**  
Blízký normě DIN 1451 v jednoduché matici ( 5x7 nebo 9x13 )

**Pohon úderníku**  
Elektromagnetický

**Dostupné znaky**  
0 - 9, velká i malá abeceda, interpukční znaky

**Interface**  
USB-A, USB-B, Ethernet

**Tolerance výškové kompenzace**  
Max. 5mm ( dodržení stejné hloubky značení i při nerovném povrchu )

**Weight**  
2,4kg včetně baterie

**Kapacita baterie**  
2,0 Ah, 18V (Lithium-Ion), opce 5,2 Ah

**Značící síla**  
30 nastavitelných stupňů

#### Součást dodávky

- Ready 65/30
- 2x battery 18V/2,0 Ah
- 1x nabíječka
- Přítlačný adaptér
- Transportní kufr
- Nářadí
- Návod

### READY 120/45 TECHNICKÉ SPECIFIKACE

**Značená plocha (x/y)**  
120 x 45 mm

**Výška písma**  
1,0 - 44,9 mm

**Fonty**  
Blízký normě DIN 1451 v jednoduché matici ( 5x7 nebo 9x13 )

**Pohon úderníku**  
Elektromagnetický

**Dostupné znaky**  
0 - 9, velká i malá abeceda, interpukční znaky

**Interface**  
USB-A, USB-B, Ethernet

**Tolerance výškové kompenzace**  
Max. 5mm ( dodržení stejné hloubky značení i při nerovném povrchu )

**Weight**  
3,2kg včetně baterie

**Kapacita baterie**  
4,0 Ah, 18V (Lithium-Ion), opce 5,2 Ah

**Značící síla**  
30 nastavitelných stupňů

#### Součást dodávky

- Ready 120/45
- 2x battery 18V/4,0 Ah
- 1x nabíječka
- Přítlačný adaptér
- Transportní kufr
- Nářadí
- Návod



**TECHNO**mark<sup>®</sup>  
— smart traceability



Technomark 2020 RCS 428 830 681. Non-contractual visuals.  
Photo credits ©Gutenberg Networks ©Technomark  
Do not throw on the public highway.

**[www.pramark.cz](http://www.pramark.cz)**

Netoviká 1960  
274 01 Slaný - Česká republika

+420 251 561 029  
[pramark@pramark.cz](mailto:pramark@pramark.cz)