


Model	MNSB-53	
Typ	Znakowarka ręczna z zasilaniem akumulatorowym	
Ilość osi	2 osie. Bez możliwości rozbudowy.	
Pole znakowania	50mm x 30mm	
Rozmiar urządzenia	286mm x 135mm x 285mm	
Rozmiar opakowania	500mm x 500mm x 200mm	
Waga urządzenia	Tylko 2.5kg z akumulatorem 6Ah	
Waga z opakowaniem	7 kg	
Przechowywanie	W walizce ochronnej (w komplecie)	
Rodzaj napędu	Elektromagnetyczny	
Kolorystyka	Biały/niebieski	
Rodzaj baterii	Standardowe baterie litowo-jonowe Makita, zapewniające ciągłą pracę do 8 godzin	
Specyfikacja baterii	18V DC o pojemności 5Ah lub 6Ah.	
Obudowa	Obudowa odporna na uderzenia wykonana z nylonu i włókna szklanego.	
Siła znakowania	9 stopniowa regulacja siły znakowania	
Komunikacja ze sterownikiem	Komunikacja WiFi.	
Oprogramowanie	Dostępne dla Android, iOS oraz urządzenia z Windows	
Obsługa	Za pomocą dedykowanego oprogramowania oraz jednego przycisku w urządzeniu	
Obciążenie dzienne	Znakowarka może pracować w trybie ciągłym do 8 godzin dziennie	
Maksymalna głębokość znaku	Do 0.4mm	
Gwarancja	1 rok	
Dostępne akcesoria	1. Stopki kształtowe, stopki z wbudowanymi magnesami 2. Kolumna pionowa, regulowana umożliwiającą przekształcenie w urządzenie stacjonarne, 3. Pokrowiec ochronny	
Minimalne wymagania dla urządzeń z systemem Android:		
System operacyjny	Android (min. Ver. Android 6.0)	
Display Size	5.5 cala	
Browse Type	Smart phone	
RAM	1.5 GB	
Touch Screen Resolution	1280 x 720 Pixels	
Funkcje aplikacji :		
Application	Przyjazna oraz intuicyjna aplikacja w języku polskim do pobrania z Google play store lub IOS store.	
Nazwa aplikacji	MNSBLauncher	
Pojemność dysku	Bez limitu, pamięć ograniczona tylko parametrami urządzenia użytego do sterowania (telefon, tablet, PC)	
Pamięć maszyny	Tylko jeden projekt.	
Dostępne funkcje	Tekst liniowy, tekst po okręgu, wbudowany generator liczników, znakowanie daty, znakowanie czasu, znakowanie logo z plików DXF lub PLT, znakowanie QR Code, Datamatrix. Możliwość zaprogramowania punktów pozycjonujących, znakowanie testowe "na sucho". Edycja kolejności znakowania. Wbudowana biblioteka gotowych kształtów (strzałki, znaki CE), elastyczna konfiguracja czcionek (edycja szerokości, wysokości, zagęszczenia punktów, obrót o kąt).	
Czcionki	Dostępnych jest pięć rodzajów czcionek: Dot 5x7 & 7x9, 11x16, Single Line Standard, Fast Font.	
Opcje pracy	Tryb ograniczony operatora oraz rozszerzony projektanta (chroniony hasłem)	
Skanowanie kodów	Możliwość użycia aparatu fotograficznego urządzenia do skanowania kodów kreskowych, QR kodów	
Funkcje dodatkowe (wersja Pro)	Upgrade do wersji PRO umożliwia import danych z plików CSV oraz rozszerza możliwości skanowania.	