

DATA: 27.06.2026 R.



Przedsiębiorstwo Robót Specjalnych  
"Torfbud" Dawid Szopa

# BROSZURA INFORMACYJNA

## Nasze siedziby

ul. 11 Listopada 8, 41-500 Chorzów

Bieniędzice 26, 98-300 Wieluń

ul. Chemików, 43-400 Cieszyn

## Dane kontaktowe

tel/fax: (0) 322 413 522

tel.kom: (0) 607 062 712

e-mail: torfbud@wagielektroniczne.com.pl

## ING BANK ŚLĄSKI

83 1050 1937 1000 0092

## NIP

627-231-33-83

0716 2554

wagielektroniczne.com.pl

pomiarymetr.pl

## INFORMACJA HANDLOWA

Nasza firma specjalizuje się w elektronice przeznaczonej dla firm i instytucji. Naszą działalność można podzielić na cztery ściśle powiązane ze sobą działy:

### WAGI ELEKTRONICZNE

- Legalizacja
- Produkcja
- Serwis
- Sprzedaż
- Wzorcowanie: akredytacja AP 149

### AUTOMATYKA PRZEMYSŁOWA

- Projektowanie
- Wykonawstwo

### WYPOSAŻENIE PLACÓWEK HANDLOWYCH

- Kasy, drukarki fiskalne
- Drukarki etykiet
- Skanery, czytniki kodów kreskowych
- Metkownice, kraljalnice, sprawdzarki cen i inne...

### URZĄDZENIA POMIAROWE

- Urządzenia pomiarowe na wyposażeniu laboratoriów
- Budownictwa, przemysłu
- Produkcja
- Pomiary
- Sprawdzenia, legalizacja, wzorcowania

Nasza oferta handlowo-usługowo-produkcyjna dynamicznie się zwiększa w związku z czym nie przedstawiamy stricte bezpośredniej oferty, a zapraszamy do odwiedzin naszych stron internetowych gdzie wszelkie informacje o naszej działalności, przepisach, produktach, cenach są na bieżąco aktualizowane.

Wszystkim urządzeniom które sprzedajemy zapewniamy pełny serwis gwarancyjny i pogwarancyjny włącznie z wszelkimi usługami z nimi związanymi. Nie jesteśmy tylko firmą handlową, dbamy aby nasi klienci mieli zapewnioną pełną obsługę prawno-usługowo-serwisową.

Zapraszamy do zapoznania się z naszą ofertą



# PRZEDSTAWIAMY OFERTĘ DOTYCZĄCĄ DOSTAWY WAGI.



## OPIS URZĄDZENIA

**Lundaman P2** to zaawansowany system wagowy nowej generacji przeznaczony do ładowarek kołowych, który umożliwia dynamiczne ważenie ładunku bez przerywania pracy maszyny. System ten cechuje się wysoką precyzją (błąd ok. +/- 1%) oraz pełną cyfryzacją przesyłu danych między maszyną a biurem. Waga do ładowarek kołowych LUNDAMAN P2 składa się z kilku komponentów montowanych na maszynie, z których najważniejszym dla operatora jest terminal (wyświetlacz) montowany w kabinie.

### Asortyment

**WAGA LUNDAMAN P2-20000**

### Typ urządzenia

**DO ŁADOWAREK**

### Cena netto

**20000.00 ZŁ**

## DANE TECHNICZNE

Obciążenie maksymalne	<b>2 t</b>
Działka odczytowa	<b>10 kg</b>
Obciążenie minimalne	<b>wg. PN-EN 45501</b>
Zakres tarowania	<b>-2 t</b>
Wyświetlacz	<b>7-10"</b>
Stopień ochrony czujnika	<b>IP 20</b>
Legalizacja	<b>Tak</b>
Gwarancja	<b>24 miesięcy</b>

## STANDARDOWE WYPOSAŻENIE ORAZ FUNKCJE



Drugie złącze RS232



Data i zegar



Automatyczne zerowanie



Sumowanie ważeń



Progi



Zmiana jednostek ważenia



Wyświetlanie wskazania maksymalnego



Dopełnianie



Pamięć produktów

## OPCJONALNE WYPOSAŻENIE ORAZ FUNKCJE (ZA DOPEŁATĄ)



GPS

+ 2200.00 Zł NETTO



Oprogramowanie PERST do obsługi ważeń

+ 1300.00 Zł NETTO

## DO POBRANIA:

## RECENZJA

Waga do ładowarki kołowej LUNDAMAN P2

- Zakrzywiona waga do ładowarki kołowej o dokładności +/- 1%
- Wprowadź informacje dotyczące żądanego ładunku bezpośrednio na wadze lub wysyłając polecenia wykonania z biura.
- Możliwość dostosowania przycisków szybkiego wyboru bezpośrednio na ekranie
- Bezprzewodowa transmisja danych pomiędzy maszyną a biurem z możliwością integracji z wieloma systemami biznesowymi
- Przełączanie między rozładunkiem a przechowywaniem za pomocą „przesunięcia”
- Automatyczne paragony PDF w standardzie
- Funkcja cyklicznych obciążeń
- Aktualizacje oprogramowania, dzięki którym Twoja waga zawsze będzie wyposażona w najnowsze technologie i funkcje
- Łatwa integracja z własnymi aplikacjami

### Obudowa:

Wykonana z trwałego tworzywa sztucznego. Według danych z serwisu [wagielektroniczne.com.pl](http://wagielektroniczne.com.pl) dla pokrewnego modelu Classic (często współdzielącego standardy montażowe), orientacyjne wymiary jednostki sterującej to około 475 mm (szerokość) x 295 mm (wysokość) x 80 mm (głębokość).

### Ekran:

Model P2 wyposażony jest w nowoczesny, kolorowy wyświetlacz dotykowy z funkcją "swipe", co sugeruje wymiary zbliżone do standardowych tabletów przemysłowych (ok. 7-10 cali), choć dokładna przekątna zależy od wersji oprogramowania.

Protokoły/świadectwa:

**Do każdego urządzenia wystawiane jest odpowiednie świadectwo zgodne z obowiązującymi przepisami.**

Oznaczenia:

**Na urządzenie nakładane są odpowiednie oznaczenia wynikające z obowiązujących przepisów oraz dodatkowa tabliczka znamionowa z datą ważności wykonanej usługi.**

Warunki dostawy:

**Do uzgodnienia**

Forma płatności:

**Do uzgodnienia**

Termin realizacji:

**Do uzgodnienia**

Serwis:

**pełna obsługa gwarancyjna i pogwarancyjna**

Możliwości:

**w rozliczeniu wagi używane**

Powyższa oferta ma charakter informacyjny i nie stanowi oferty handlowej w rozumieniu art.66 §1 kodeksu cywilnego oraz innych właściwych przepisów prawnych.

---

T  
O  
R  
F  
B  
U