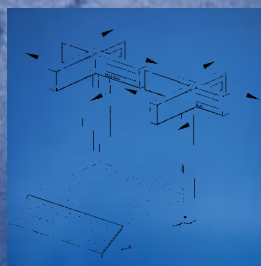


# ELZAB *Prima K*

*dwudziatkowa kalkulacyjna waga elektroniczna*



Waga w wersji płaskiej  
(bez wysięgnika)



Wysięgnik  
z wyświetlaczem  
zamontowany w różnych  
pozycjach



Zestaw z drukarką ELZAB  
Talos – rozwiązanie wagowe  
umożliwiające druk na  
papierze termicznym –  
ciągłym (działy tematyczne:  
sery, wędliny, warzywa)

**Cechy i zalety użytkowe**

Waga elektroniczna ELZAB Prima K jest dwudziałkową wagą kalkulacyjną realizującą typowe funkcje dokładnego pomiaru masy oraz wyliczenie należności za ważony towar. Dodatkowo waga ELZAB Prima K posiada szereg cech i udogodnień wyróżniających ją spośród szerokiej oferty rynkowej. Są to m.in.:

- możliwość korzystania z bazy towarowej kasy rejestrującej marki ELZAB oraz z bazy towarowej (32 510 PLU) zapisanej w pamięci wagi,
- generowanie na kasach marki ELZAB pozycji sprzedaży dla towarów ważonych i nieważonych,
- przesyłanie wyniku ważenia w trybie emulacji kodu kreskowego.

Jedną z podstawowych zalet wagi ELZAB Prima K jest łatwość ustawienia jej parametrów do współpracy z wybraną kasą marki ELZAB. Po wybraniu modelu kasy spośród wymienionych w menu wagi, waga „prowadzi” użytkownika przez kolejne etapy konfiguracji. Użytkownik nie musi znać poszczególnych parametrów, aby poprawnie skonfigurować wagę dla wybranego sposobu pracy, gdyż waga robi to samodzielnie. Istnieje także możliwość „ręcznej” konfiguracji wagi do współpracy z urządzeniami innych producentów.

Waga ELZAB Prima K może pracować samodzielnie, a także z kasą rejestrującą lub komputerem. Istnieje również możliwość jednoczesnego podłączenia wagi ELZAB Prima K do kasy rejestrującej oraz komputera. Dodatkowo waga ELZAB Prima K współpracuje z drukarką ELZAB Talos, na której wykonywane mogą być wydruki zawierające nazwy ważonych produktów, ich ceny jednostkowe, ilość i wartość oraz kody kreskowe.

Waga ELZAB Prima K produkowana jest w wersji z wysięgnikiem o zmiennym położeniu oraz w wersji płaskiej. Wersja płaska wyposażona jest w dwa wyświetlacze umieszczone w obudowie wagi. W wersji z wysięgnikiem wyświetlacz operatora umieszczony jest w korpusie wagi, a wyświetlacz klienta znajduje się na wysięgniku.

Alfanumeryczne, podświetlane wyświetlacze LCD mogą wyświetlać nie tylko cenę, należność oraz wagę produktów, ale także ich nazwy. Wysoka jakość zastosowanych wyświetlaczy zapewnia doskonałą czytelność przy różnym oświetleniu.

Odporna na wilgoć klawiatura składa się z 28 klawiszy. Sześć klawiszy (V1-V6) może być wykorzystanych do bezpośredniego dostępu do towarów lub sumowania należności (dla sześciu operatorów jednocześnie). Ponadto dostępne są klawisze nawigacji po menu wagi, tarowania i zerowania, a także klawisze wprowadzania ceny, numeru PLU, ilości oraz kasowania wprowadzonej wartości. Dodatkowo waga posiada klawisz przeliczania na inną walutę.

**Przeznaczenie**

Uniwersalność wagi ELZAB Prima K sprawia, że znajduje ona bardzo szerokie zastosowanie w placówkach handlowych różnego typu, zarówno jako urządzenie wolnostojące, jak i podłączona do kasy rejestrującej lub komputera. Dzięki możliwości generowania pozycji paragonowych podczas współpracy z podłączoną kasą ELZAB, stanowi ona niezbędne wyposażenie tych placówek, gdzie szybkość obsługi klienta jest priorytetowa.

Waga ELZAB Prima K wspomaga sprzedawców obsługujących działy tematyczne (sery, wędliny, warzywa itp.) także ze względu na możliwość podłączenia zewnętrznej drukarki ELZAB Talos. Wydruki generowane przez drukarkę, zawierają m.in. kody kreskowe, zdecydowanie ułatwiają i przyspieszają rozliczenia handlowe z klientem przy stanowisku kasowym.

Waga ELZAB Prima K może także być wykorzystywana jako typowa waga kontrolna do pomiarów masy oraz może ułatwiać konfekcjonowanie różnych towarów w hurtowniach i magazynach. Znajduje również zastosowanie w zakładach przetwórczych i produkcyjnych.

**Gwarancja jakości**

Waga ELZAB Prima K spełnia wszystkie przepisy metrologiczne w zakresie stosowania wag do bezpośredniego rozliczania obrotów handlowych. Urządzenie posiada certyfikat zatwierdzenia typu WE i podlega legalizacji według przepisów UE przed dopuszczeniem do obrotu. Proces produkcyjny odbywa się pod nadzorem procedur systemu jakości ISO 9001.

**DANE TECHNICZNE**

<b>Typ:</b>	dwudziałkowa kalkulacyjna waga elektroniczna	<b>Liczba działek legalizacyjnych:</b>	3 000
<b>Wewnętrzna baza towarów:</b>	32 510 towarów	<b>Górna granica tary odejmującej T=:</b>	- 15 kg
<b>Wyświetlacze:</b>	alfanumeryczne wyświetlacze LCD z podświetleniem, 2 linie po 20 znaków (wyświetlacz dla kasjera w obudowie, wyświetlacz klienta na wysięgniku o zmiennym położeniu lub w obudowie)	<b>Klasa dokładności:</b>	III
<b>Klawiatura:</b>	28 klawiszy, w tym: <ul style="list-style-type: none"> <li>• 6 klawiszy bezpośredniego dostępu do towarów lub sumowania należności</li> <li>• klawisze tarowania i zerowania</li> <li>• klawisze wprowadzania ceny, numeru PLU, ilości</li> <li>• klawisz przeliczania na inną walutę</li> <li>• klawisze nawigacji po menu wagi</li> <li>• klawisz kasowania wprowadzonej wartości</li> <li>• klawisz zatwierdzenia ważenia towaru lub wybranej pozycji menu, przesłania wyniku do kasy, zapamiętania wyniku ważenia w celu dodania do rachunku</li> </ul>	<b>Zakres temperatur pracy:</b>	+ 0° C ÷ + 40° C
<b>Wskaźniki:</b>	zero, netto, stała tara	<b>Zasilanie:</b>	zewnętrzny zasilacz 12V = 1A
<b>Interfejsy:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• szeregowy RS232 (złącze RJ12)</li> <li>• wyjście emulacji szeregowego lub klawiaturowego czytnika kodów kreskowych (złącze RJ45)</li> <li>• podłączenie komputera PC (złącze RJ45)</li> </ul>	<b>Moc pobierana przez wagę:</b>	10W
<b>Obciążenie maksymalne:</b>	15kg	<b>Wymiary użytkowe szalki:</b>	319 x 254 mm
<b>Obciążenie minimalne:</b>	40g	<b>Wymiary zewnętrzne (w mm):</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• wersja płaska wys. 89 x szer. 319 x głęb. 362</li> <li>• wersja z wysięgnikiem wys. 388 x szer. 319 x głęb. 365</li> </ul>
<b>Wartość działki legalizacyjnej e=:</b>	2g w zakresie 0-6kg / 5g w zakresie 6-15kg	<b>Ciężar (z wysięg. / płaska):</b>	5,1kg / 4,7kg
<b>Wartość działki elementarnej d=e=:</b>	2g w zakresie 0-6kg / 5g w zakresie 6-15kg	<b>Funkcje:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• ważenie towarów</li> <li>• obliczanie należności za ważne towary</li> <li>• współpraca z komputerem PC i podłączoną kasą fiskalną lub drukarką ELZAB Talos</li> <li>• wytwarzanie pozycji sprzedaży</li> <li>• praca bez bazy, z wewnętrzną bazą towarową lub bazą towarową w kasie fiskalnej marki ELZAB</li> </ul>
		<b>Wyposażenie dodatkowe:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• interfejs czytnika szeregowego (kod 01656)</li> <li>• interfejs czytnika klawiaturowego (kod 01657)</li> <li>• inne według instrukcji obsługi</li> <li>• zasilacz akumulatorowy Prima K (kod 01663)</li> </ul>
		<b>Kod wyrobu:</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>• 00501 waga kalkulacyjna ELZAB Prima K (z wysięgnikiem)</li> <li>• 00508 waga kalkulacyjna ELZAB Prima K</li> </ul>