

Instrukcja obsługi WAGA KUCHENNA KS-509A / KS-509B



Model: KS-509 (A/B)
Bateria: 2xCR2032

Szanowny Kliencie
Dziękujemy za zakup wagi kuchennej.

Dzięki temu, że spełnia najwyższe wymagania jakościowe oraz dzięki swej technologii, budowie i działaniu, długie użytkowanie produktu i satysfakcja są gwarantowane.

KARTA GWARANCYJNA

Szanowny Kliencie, zapewniamy o sprawnym działaniu zakupionego urządzenia pod warunkiem użytkowania go zgodnie z instrukcją obsługi. Urządzenie objęte jest 24-miesięczną gwarancją liczącą od daty zakupu.

- Gwarancja na sprzedany towar nie wyłącza, nie ogranicza i nie zawieszają uprawnień kupującego wynikających z niezgodności towaru z umową.
- Urządzenie przeznaczone jest wyłącznie do eksploatacji w warunkach indywidualnego gospodarstwa domowego.
- Wszelkie usterki urządzenia wynikłe z wad materiałowych lub wadliwego wykonania stwierdzone w okresie gwarancji będą usuwane bezpłatnie w terminie 14 dni od daty dostarczenia urządzenia z kartą gwarancyjną do miejsca zakupu poprzez wymianę wadliwych części lub (jeśli uznamy za stosowne) wymianę całego urządzenia na nowe. Okres gwarancji ulega przedłużeniu o czas naprawy.
- W przypadku wymiany urządzenia na nowe potrąca się równowartość brakujących lub uszkodzonych przez Kupującego elementów oraz ich wymiany.
- Jeżeli wymiana urządzenia na nowe jest niemożliwa, kupującemu przysługuje prawo do zwrotu zapłaconej kwoty.
- Usługa gwarancyjna jest świadczona wyłącznie po dostarczeniu kompletnego urządzenia wraz z dowodem zakupu (paragonu, faktury itp.) oraz kartą gwarancyjną do sprzedawcy, w miarę możliwości w oryginalnym opakowaniu lub innym odpowiednim dla zabezpieczenia przed uszkodzeniem. W razie braku kompletnego opakowania fabrycznego, ryzyko uszkodzenia urządzenia podczas transportu do i z miejsca zakupu ponosi reklamujący.
- Naprawa gwarancyjna nie obejmuje czynności przewidzianych w instrukcji obsługi, do wykonania których zobowiązany jest kupujący we własnym zakresie i na własny koszt.
- Gwarancja nie są objęte uszkodzenia mechaniczne oraz wady i uszkodzenia urządzenia powstałe na skutek:
 - transportu i przeładunku,
 - niewłaściwego użytkowania, niedbałości kupującego lub stosowania urządzenia niezgodnie z instrukcją obsługi albo przepisami bezpieczeństwa,
 - pożaru, powodzi, uderzenia pioruna czy też innych klęsk żywiołowych, nieprawidłowego napięcia zasilającego, normalnego zużycia w eksploatacji, czy też innych czynników zewnętrznych powodujących np. korozję czy plamy,
 - naruszenia piórnó gwarancyjnych lub jakiegokolwiek innej ingerencji osób innych niż serwis (w tym również Kupującego).
- Gwarancją nie są objęte również urządzenia, w których Kartę Gwarancyjną w jakikolwiek sposób zmieniono, zamazano, usunięto lub zatarto.
- Gwarancja nie ma zastosowania, jeśli na Kartę Gwarancyjną nie ma daty sprzedaży, pieczęcią punktu sprzedaży.
- Gwarancja obowiązuje jedynie w zakresie w niej określonym na terytorium Rzeczypospolitej Polskiej i dotyczy wyłącznie urządzeń marki Lucznik wprowadzonych do obrotu przez firmę Aspa Electro Sp. z o.o. na terytorium Polski.

IMPORTER:
ASPA Electro Sp. z o.o.
ul. Miechowity 1, 51-162 Wrocław

MAGAZYN GŁÓWNY / SERWIS
ASPA Electro Sp. z o.o.
ul. Bierutowa 81, bud. A
51-317 Wrocław,
Tel. + 48 71 722 52 88
e-mail: reklamacje@aspa.pl

Data sprzedaży

5

Pieczętka sprzedawcy

Elektroniczna waga kuchenna - KS-509 A/B Lucznik

Przed rozpoczęciem korzystania i konserwowania wagi, należy w całości zapoznać się z niniejszą instrukcją obsługi.

Wyposażona w wysocy precyzyjny tensometr oraz wysokiej wydajności procesor, aby zapewnić dokładność ważenia.

Parametry techniczne

- Zakres pomiarowy: 2g-5000g
- Jednostki miary: kg/g/oz/lb
- Wskazywana wartość: 1g
- Funkcja tarowania
- Podświetlenie LED
- Bateria: 2x CR2032
- Temperatura pracy: 5°C - 60°C
- Automatyczne wyłączenie
- Wskaźnik wyczerpania baterii

Funkcje przycisków

- ON/OFF: Włącz/Wyłącz
- Tare: Tarowanie
- Unit: Zmiana jednostek (kg/g/oz/lb)

Obsługa

- Należy wyjąć wagę z opakowania i otworzyć pokrywę baterii, umieścić baterie w komorze.
- Należy umieścić wagę na płaskim, stabilnym podłożu.

Ważenie z tarowaniem

- Należy nacisnąć przycisk „TARE/ON/OFF” umieszczony poniżej wskaźnika wagi by ją włączyć, po 2 sekundach na wyświetlaczu pojawi się zero „0”.
- Umieścić pojemnik na wadze, wyświetlacz LCD powinien wskazać wagę pojemnika.
- Nacisnąć przycisk „TARE”, wyświetlacz LCD powinien wskazywać zero. Dodać produkty do pojemnika, waga netto powinna pojawić się na wyświetlaczu.
- Nacisnąć przycisk „UNIT” służący do zmiany jednostek kg/g/oz/lb

2

Wyświetlane błędy

- Kiedy na wyświetlaczu LCD widnieje napis „LO”, oznacza to wyczerpanie baterii, w takim wypadku należy wymienić baterie najszybciej jak to możliwe.
- Gdy waga jest przeciążona, na wyświetlaczu pokaże się napis „EEEE”.

Bateria

- Używać baterii 2xCR2032
- Podczas wymiany baterii, należy otworzyć pokrywę baterii umieszczoną z tyłu urządzenia i włożyć do komory 2 baterie typu CR2032.
- W komorze baterii skierować bieguny dodatnio do góry, następnie zamknąć szczelną pokrywę komory.

Rady eksploatacyjne i troska

Zawsze należy umieszczać wagę na czystej i płaskiej powierzchni.

Maksymalne obciążenie wagi wynosi 5000g, dotyczy ciężaru przed tarowaniem.

Aby zapewnić trwałość wagi, nie należy narażać jej na działanie skrajnie wysokich i niskich temperatur oraz wilgoci.

Produkt jest elektrycznym urządzeniem ważącym o wysokiej precyzji. Nie należy naciskać ani upuszczać wagi, w przeciwnym razie można ją łatwo uszkodzić.

Jeśli powierzchnia wagi jest zabrudzona, należy czyścić ją tylko miękką ściereczką. Nie zaleca się używania środków chemicznych. Należy uważać, by do urządzenia nie dostała się woda.

Produkt służy wyłącznie do ważenia towarów o małych gabarytach. Waga do użytku domowego.

Jeśli rezultat ważenia nie wyświetla się właściwie, należy sprawdzić, czy baterie dotykają styków poprawnie. Jeśli urządzenie pracowało na nich przez dłuższy czas, zaleca się wymianę baterii.

3



INFORMACJA o postępowaniu ze użytym sprzętem elektrycznym i elektronicznym

W związku z obowiązkami informacyjnymi wynikającymi z wprowadzenia ustawy o zużyтым sprzęcie elektrycznym i elektronicznym informujemy, że:

- Zużyty sprzęt elektryczny i elektroniczny nie może być umieszczony z innymi odpadami. Sprzęt taki powinien być zbierany selektywnie o czym przypomina załączone oznakowanie (przekreślony, kolowy kontener na odpady).
- Nieprzeznaczanie tej zasady może, przy nieprawidłowej utylizacji zużytego sprzętu, stanowić zagrożenie dla środowiska i zdrowia ludzi, wynikające z obecności w sprzęcie składników niebezpiecznych (takich jak np. obciążeniwa elektryczne, tworzywa sztuczne, baterie, wyładowki, płytki obwodów drukowanych, itp.). Aby uniknąć takiego zagrożenia, składniki takie powinny zostać zebrane i w odpowiedni sposób przetworzone przez wyspecjalizowane firmy.
- Ta instrukcja zawiera informacje o wszystkich podstawowych parametrach urządzenia. Gospodarstwo domowe spełnia ważną rolę w przyczynianiu się do ponownego użycia i odzysku w tym recyklingu, zużytego sprzętu. Odbywa się to w szczególności poprzez uczestnictwo w systemie zbierania zużytych urządzeń.

Informujemy, że zużyty sprzęt możecie Państwo oddać bezpłatnie w sklepie, w którym został on zakupiony. Samodzielne demontowanie zużytego sprzętu jest niedopuszczalne. Ze skłupu zużyty sprzęt trafi następnie do wyspecjalizowanej firmy zajmującej się przetwarzaniem, odzyskiem (w tym recyklingiem) i unieszkodliwieniem składników niebezpiecznych.

UWAGA! W CELACH REKLAMACJA I LUB WYMIANY URZĄDZENIA W PRZEWIDZIANY KOLEJNOŚCI NALEŻO SKONTAKTOWAĆ SIĘ ZE SPRZEDAWCĄ, W SZCZEGÓLNYCH PRZYPADKACH, Z WYRAZNEGO POLECENIA SPRZEDAWCY, PROSIMY O KONTAKT Z SERWISEM CENTRALNYM.

IMPORTER: ASPA Electro Sp. z o.o.
ul. Miechowity 1, 51-162 Wrocław

ZYCZYMY SATYSFAKCJI Z UŻYTKOWANIA NINIEJSZEGO WYROBU.

Importer deklaruje, że wyrób został wyprodukowany zgodnie z Dyrektywą o Kompatybilności Elektromagnetycznej EMC 2014/53/EU, Dyrektywą ws. ograniczenia stosowania niektórych niebezpiecznych substancji w sprzęcie elektrycznym i elektronicznym ROHS2 2011/65/EU.



4