

RAPORT TECHNICZNY

Zamawiający raport:	PKO Leasing ul. Świętokrzyska 36, 00-116 Warszawa
Numer zlecenia:	78/28/10/2024/PKO LEASING REMARKETING
Numer wewnętrzny:	21/058065
Wykonawca raportu:	Piotr Bałaziński
Przedmiot raportu:	Urządzenie do endermologii, redukcji cellulitu, ujędrniania skóry Onda
Nr fabryczny:	TU1C262CB
Data sporządzenia raportu:	08-11-2024



Cel i przeznaczenie raportu

Celem raportu jest określenie wartości rynkowej i wartości dla wymuszonej sprzedaży przedmiotu wyceny dla potrzeb określenia ceny wywoławczej na aukcji, na rzecz PKO Leasing S.A.

Przedmiot raportu

W dniu 31-10-2024 r. przeprowadzono oględziny na terenie placu PKO LEASING REMARKETING 05-600 Słomczyn ul. Metalowa 10

Przedmiotem raportu jest Urządzenie do endermologii, redukcji cellulitu, ujędrniania skóry Onda

Dane identyfikacyjne

Nazwa:	Urządzenie do endermologii, redukcji cellulitu, ujędrniania skóry
Producent:	DEKA M.E.L.A s.r.l.
Typ/model:	Onda
Numer fabryczny:	TU1C262CB
Rok produkcji:	2021

Podstawowe dane techniczne i wyposażenie

Napięcie zasilania zasilacza:	230 V
Masa własna:	60 kg
Wyposażenie:	Przewód zasilania Włącznik nożny Dwie głowice

Informacje dotyczące stanu technicznego i dokumentacji

Urządzenie znajduje się wewnątrz zabezpieczone przed działaniem czynników atmosferycznych

Urządzenie zostało podłączone do zasilania oraz uruchomione. Wykonano krótką symulację ruchów roboczych dwóch głowic. Praca głowic w ograniczonym zakresie, bez uwag.

Urządzenie posiada zabrudzenia rączek głowic oraz zarysowania obudowy.

Urządzenie komunikuje błąd –Com Error, additional info: None

Istnieje możliwość wykrycia dodatkowych braków lub niesprawności po zmontowaniu urządzenia i przeprowadzeniu pełnej próby pracy.

Na tabliczce znamionowej znajduje się znak CE co jest deklaracją producenta że urządzenie spełnia wymagania dyrektyw UE. Okazano paszport techniczny, brak ważnego przeglądu, termin wykonania 11.2023

Stan maszyny określa się jako dobry.

Szczegółowy stan widoczny na załączonej dokumentacji zdjęciowej.

Uwaga:

Oględziny przedmiotu zostały przeprowadzone na placu i dotyczyły sprzętu poleasingowego, bez możliwości weryfikacji w działaniu i/lub uruchomienia. W związku z tym ocena stanu technicznego opiera się wyłącznie na oględzinach wizualnych.

W związku z tym istnieje możliwość ujawnienia uszkodzeń i usterek poza opisanymi w wycenie, w trakcie uruchomienia i eksploatacji przedmiotu.

Zalecamy zatem skorzystanie z możliwości oględzin przedmiotu we własnym zakresie, najlepiej przy udziale wybranego serwisu lub mechanika/serwisanta, co pozwoli na pełniejszą weryfikację stanu technicznego i kompletności przed udziałem w aukcji.

CE:

Rzecznawca nie dokonał weryfikacji, czy przedmiot spełnia wymagania dyrektywy maszynowej UE. Ocena stanu technicznego maszyny opiera się wyłącznie na oględzinach oraz informacjach umieszczonych na tabliczce znamionowej, a także na ewentualnie okazanej dokumentacji. Dokumentacja ta nie była jednak weryfikowana pod kątem jej poprawności ani kompletności. Zalecamy przeprowadzenie dodatkowej weryfikacji zgodności maszyny z wymogami dyrektywy maszynowej we własnym zakresie, przed udziałem w aukcji i rozpoczęciem użytkowania.

Zastrzeżenia ograniczające

Sporządzający niniejszy raport/opinię zastrzega, że:

- Niniejszy raport służy wyłącznie do oszacowania wartości rynkowej przedmiotu wyceny i nie może być wykorzystywany do żadnego innego celu, niż wymieniony powyżej. W szczególności raport nie może stanowić podstawy do oceny cech i stanu wycenianego obiektu przy jego zakupie.
- Rzeczoznawca nie bierze na siebie odpowiedzialności za wady ukryte (prawne i fizyczne) oraz ewentualne skutki wynikające z dalszego użytkowania przedmiotu raportu, a także za skutki wykorzystania samej wyceny.
- Powyższy raport nie jest ekspertyzą stanu technicznego przedmiotu wyceny i za taką nie może być uznawany, w szczególności nie może być traktowany jako gwarancja sprzedaży przedmiotu raportu za oszacowaną wartość.
- Niniejszy raport nie może być publikowany w całości w jakimkolwiek dokumencie bez zgody wykonawców i bez uzgodnienia z nimi formy i treści takiej publikacji.
- Wycenę przeprowadzono w oparciu o dostarczoną dokumentację oraz badanie organoleptyczne wycenianego obiektu. Nie prowadzono badań diagnostycznych oraz weryfikacji warsztatowej przedmiotu wyceny.
- Niniejszy raport został sporządzony na podstawie oględzin przedmiotu w warunkach występujących w miejscu jego udostępnienia.
- Nie badano poprawności i/lub budowy numerów identyfikacyjnych/seryjnych obiektu oraz nie weryfikowano prawdziwości danych obiektu.

Załączniki

Dokumentacja zdjęciowa poniżej.





















Nazwa urządzenia: Onda
Numer seryjny: TU1C262CB
Rok produkcji: 2021
Użytkownik: [REDACTED]

Dostawca: ITP S.A.
ul. Domaniewska 37
02-672 Warszawa
tel. +48 722 008 002

itp@itpsa.pl

ITP S.A. SERWIS
ul. Modułama 11a
02-238 Warszawa
tel. +48 22 233 00 23

serwis@itpsa.pl

Zgodnie z art. 13 ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r. (Dz. Ust. UE L 119 z 04.05.2016) informuję, iż:

- 1) Administratorem Pana/Pani danych osobowych jest: ITP S.A. ul. Domaniewska 37, 02 672 Warszawa (dalej: „Administrator”)
- 2) Kontakt z administratorem danych osobowych możliwy jest za pomocą poczty tradycyjnej na adres: ul. Domaniewska 37, 02-672 Warszawa lub drogą e-mailową pod adresem: itp@itpsa.pl
- 3) Pana/Pani dane osobowe przetwarzane będą w celu realizacji usług gwarancyjnych/wieloletniej na podstawie Art. 6 ust. 1 lit. b ogólnego rozporządzenia o ochronie danych osobowych z dnia 27 kwietnia 2016 r.:
- 4) odbiorcami Pana/Pani danych osobowych będą wyłącznie podmioty uprawnione do użytkowania danych osobowych na podstawie przepisów prawa lub podmioty współpracujące w procesie reklamag
- 5) Pana/Pani dane osobowe przechowywane będą przez okres 2 lat.
- 6) posiada Pan/Pani prawo do zgłoszenia od administratora dostępu do danych osobowych, ich sprostowa-
nia, usunięcia lub ograniczenia przetwarzania oraz prawo do przeniesienia danych
- 7) ma Pan/Pani prawo wniesienia skargi do organu nadzorczego
- 8) podanie danych osobowych jest dobrowolne

1


ITP
BIOMEDICAL COMPANY

KARTA TECHNICZNA

01. Producent:

DEKA M E L A S.R.L
VIA BALDANZESE, 17
CALENZANO FI
ITALY

02. Serwis oraz przeglądy techniczne:

Serwis oraz przeglądy techniczne urządzenia mogą być przeprowadzane wyłącznie przez autoryzowany serwis producenta. Przegląd techniczny urządzenia potwierdza poprawność parametrów pracy urządzenia oraz możliwość jego dalszej eksploatacji. Ważność przeglądu wynosi 1 rok.

Zgłoszenia usterek przyjmowane są za pośrednictwem serwisu internetowego:

<http://www.itpsa.pl/serwis>

lub drogą telefoniczną na numer:

+48 22 233 00 23


ITP
BIOMEDICAL COMPANY

2

DOPUSZCZENIE DO EKSPLOATACJI

Data wykonania przeglądu technicznego	Wykonawca przeglądu	Data następnego przeglądu	UWAGI
22.10.2021	[REDACTED]	21.10.2022	—
08.11.2023	[REDACTED]	11.11.2023	

Data wykonania przeglądu technicznego	Wykonawca przeglądu	Data następnego przeglądu	UWAGI

















































