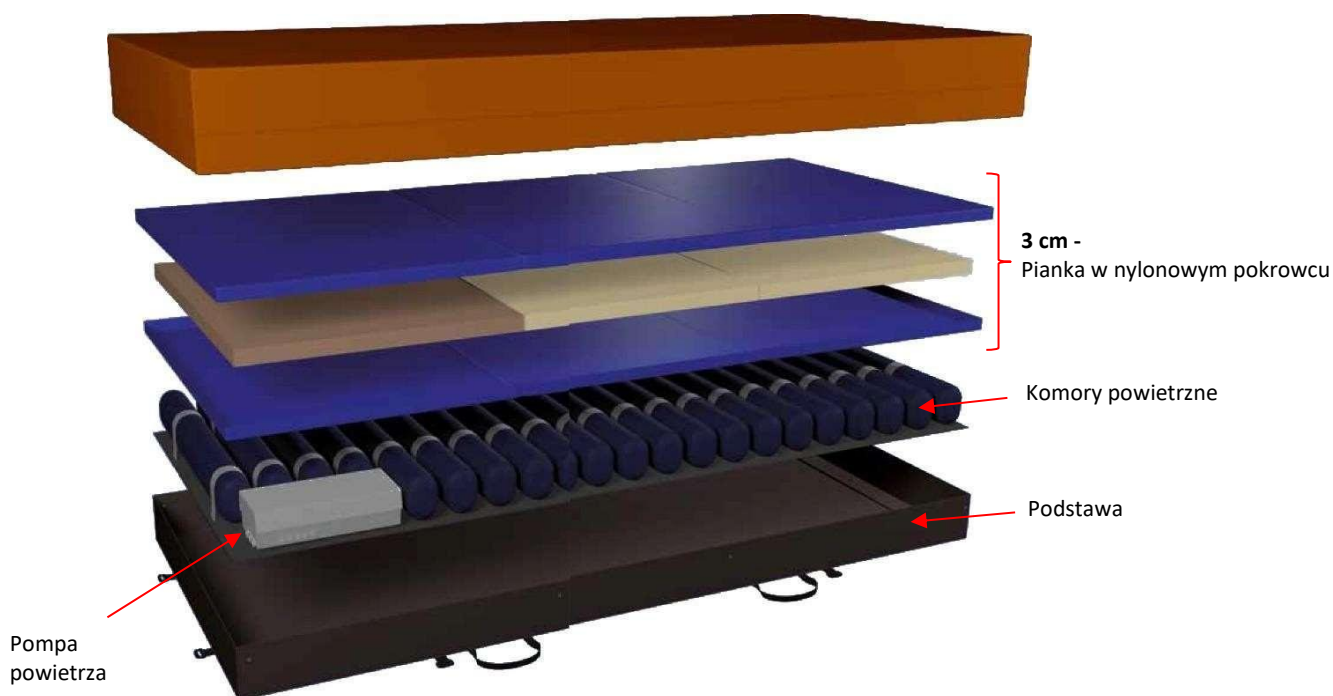


UTS materac przeciwoleżynowy hybrydowy (piankowo powietrzny)

Universal Therapy System to wysokiej klasy materac zmiennociśnieniowy hybrydowy. Skuteczny przy profilaktyce i leczeniu odleżyn do IV stopnia według skali EPUAP. Profesjonalne rozwiązanie dla pacjentów trwale leżących. Zastosowanie komór o wysokości 15 cm w połączeniu z piankowym materacem 3 cm bazowym daje całkowitą wysokość zestawu 19 cm.

MATERAC:

- Tryb statyczny, zmienna-ciśnieniowy
- Regulacja poziomu komfortu pacjenta w skali 1-5
- Wymiary: 200 x 90 x 19 cm
- 21 komór (Ø ~15 cm), 3 statyczne komory głowy
- System „komora w komorze” zapewnia pełną zmianę ciśnienia bez uczucia zapadania się
- Pianka w dolnych komorach, zapobiega przekręcaniu się komór, szczególnie w partii pięt
- Przewody powietrza bez załamań
- Zawór reanimacyjny CPR Twist
- Wymienne komory
- Cztery regulowane pasy mocujące do łóżka
- Cztery węższe komory w strefie nóg
- Pokrowiec z tkaniny PU



MATERIAŁ:

- **Komory:** Wysokiej jakości nylon gwarantuje trwałość. Możliwość wymiany poszczególnych komór materaca. Dolna warstwa komór została dodatkowo wypełniona pianką, tworząc tym samym system hybrydowy, o wysokim komforcie oraz aby uniknąć przekręcania się komór podczas użytkowania, szczególnie w strefie pięt.
- **Pokrowiec:** Bi-elastyczny, rozciągliwy (4 strony) z powłoką poliuretanową, oddychający, zapinany na zamek błyskawiczny dookoła, wodoszczelny i paroprzepuszczalny, z komorą na materac bazowy z pianki o grubości 3 cm. Możliwość prania do 95C.
- **Waga pacjenta:** od 30 do 175 kg

DANE TECHNICZNE MATERAC

Typ materaca	Zmiennociśnieniowy	Piankowy materac 3 cm w pokrowcu	Tak
Lokalizacja wylotu powietrza	Stopy (lewa/górna strona)	Pokrowiec zapinany na zamek	Tak
Wymiary (WxSxW)	200 x 90 x 19 cm	Pokrowiec	Szyty
Tryb zmiennociśnieniowy	1:2 / A:B	Model i data produkcji na etykiecie	Tak
Liczba komór	21	Materiał bazowy	Poliester / PVC
Wysokość komór w cm	16	Piankowa kieszeń w podstawie	Tak
Statyczne komory w obszarze głowy	Tak	Pianka w zestawie	Tak
Wąskie komory w obszarze pięt	Tak	Zapinana kieszeń	Tak
Struktura komór	Pianka i powietrze	Maksymalna waga użytkownika	175 kg
Kolor komór	Granatowy	Pasy mocujące	Tak
Typ połączenia	Szybko-złącze	Długość pasów w podstawie	35
Materiał pokrowca/Typ	Strech, PU/Nylon	Typ CPR	CPR typu Twist (prawa strona głowy)
Ognioodporność pokrowca	Crib 5	Okres gwarancji	24 miesiące
Temperatura prania pokrowca	95 stopni		
Kolor pokrowca	Niebieski		



POMPA:

- Wbudowana pompa powietrzna, pilot do obsługi połączony przewodem
- W pełni automatyczne ustawianie ciśnienia dzięki technologii czujników
- Wykrywanie wagi pacjenta i dobór ciśnienia powietrza
- Łatwy w użyciu pilot, uchwyt do zawieszenia na ramie łóżka
- Czas trwania cyklu 10 minut
- 5 poziomów komfortu (regulacja 1-5)
- Tryb zmiennociśnieniowy, statyczny
- Tryb opieki / tryb pielęgnacyjny / tryb Autofirm
- Min / Max ciśnienie: 20~60 mmHg
- Automatyczna blokada przycisków po 5 min lub po naciśnięciu przez 3 sek.
- Alarm niskiego ciśnienia (wizualny i akustyczny)
- Alarm utraty zasilania
- Cicha praca pompy < 28 db
- CLP – terapia niskociśnieniowa w trybie statycznym dla pacjentów wysokowrażliwych

DANE TECHNICZNE POMPA

Lokalizacja wylotu powietrza	Pacjent (lewa/górna strona)	Czas powrotu statycznego do AP	30 min
Alternacja (1:2, 1:3, 1:4)	1:2	Ponowna aktywacja z wyciszenia	20 min
Zasilanie	100-240V/50-60Hz	Ciągłe niskie ciśnienie	Tak statyczne (CLP)
Sterowanie	Cyfrowe	Regulacja poziomu ciśnienia	Tak (5 stopni komfortu)
Liczba bezpieczników	1	Domyślny komfort	Poziom 02
Wizualny wskaźnik włączenia zasilania	Zielona dioda LED na słuchawce	Poziom hałasu (db)	+/- 28
Wizualny alarm awarii zasilania	Tak (wyświetlacz słuchawki)	Blokada panelu sterowania	Automatyczna (5 min) Blokada (3 sek.)
Dźwiękowy alarm awarii zasilania	Tak	Czujnik wagi (oprogramowanie)	Tak
Wizualny alarm L/P	Tak (wyświetlacz słuchawki)	Wymiary (dł. x szer. x wys.)	35x13,5x22,4 cm
Alarm dźwiękowy L/P	Tak (5 min po alarmie wizualnym)	Waga użytkownika	30-175 kg
Typ połączenia	Szybkozłącze	Wtyczka zasilania	UE/UK/AUS
Czas cyklu	10 min	Typ wtyczki	IEC C7/C8
Regulowane czasy cyklu	Wstępnie ustawione	Stopień ochrony	IEC60601-1, IEC60601-1-2, IEC6061-1-11
Wydajność ciśnieniowa	20-60 +/- 6 mmHg		
Regulowane ciśnienie	Słuchawka (30-175 kg)		
Wydajność powietrza	6 LPM	IP (ochrona przed wnikaniem)	IP22
Przycisk naprzemienny / statyczny	Tak	Stopień ognioodporności (ABS)	Tak
Automatyczny powrót do trybu AP	Tryb maksymalny i statyczny	Okres gwarancji :	24 miesiące
Czas powrotu Max do AP	30 min	Znak CE	Tak
Funkcja opieki/Auto-firm	Tak (MAX)		

SZYBKA INSTRUKCJA OBSŁUGI

- 1** Instalacja
- 2** Podłącz kabel i włącz zasilanie
- 3** Poczekaj około 30 minut
- 4** Produkt gotowy do użytku

Wybór trybu

FF Tryb automatyczny
SE Tryb statyczny
RL Tryb naprzemienny

- Podczas uruchamiania urządzenia, przez około 30 min. będzie włączony tryb automatyczny, aby szybko napompować materac do uzyskania statycznej powierzchni.
 - UTS powróci do trybu alternatywnego, gdy materac zostanie całkowicie napompowany.
 - Naciśnij przycisk "LEVEL", aby wybrać poziom komfortu.

KONTROLA SYSTEMU

ZASILANIE

CZUWANIE

- Naciśnij przycisk "auto", aby włączyć automatyczne wykrywanie wagi.
 - UTS skonfiguruje optymalne ciśnienie dla pacjenta w ciągu 10 minut.

- Wyciszenie alarmu - najpierw odblokować, a następnie wyciszyć.
 - Aby zablokować/odblokować - naciśnij i przytrzymaj przez 3 sekundy.
 - Automatyczne blokowanie po około 5 minutach.

UTS™
Universal Therapy System

KOD ALARMU I ROZWIĄZYWANIE PROBLEMÓW

<p>FF 1. Sprawdzić podłączenie wtyczki zasilania. 2. Sprawdzić podłączenie pompy. 3. Włączyć zasilanie ze słuchawki.</p>	<p>LP 1. Sprawdzić podłączenie zasilania i podłączenie pompy. 2. Sprawdzić, czy zawór CPR jest zamknięty. 3. Skontaktować się z pomocą techniczną.</p>	<p>1. Sprawdzić podłączenie wtyczki zasilania</p> <p>2. Sprawdzić podłączenie pompy</p> <p>3. Włączyć zasilanie ze słuchawki</p>
<p>1. Sprawdzić podłączenie zasilania i pompy</p>	<p>2. Sprawdzić, czy zawór CPR jest zamknięty</p>	<p>3. Skontaktować się z pomocą techniczną</p>