



best dream



MATRACOK, PÁRNÁK
a tökéletes alvásért...

TARTALOMJEGYZÉK



MATRACOK

■ ■ ■	MEMORY PILLOW TOP *	1
■ ■ ■	FOAM PILLOW TOP *	2
■ ◆	CASHMERE HR *	3
■ ◆	CASHMERE HD *	4
● ■ ◆	THERMOCLIMA 7 ZONE *	5
● ■ ◆	COOL MEMORY *	6
● ◆	LATEX COCO *	7
■ ■ ■	PS 7 ZONE MEMORY *	8
■ ■ ■	PS 3 ZONE 26 UHD *	9
■ ■ ■	PS 3 ZONE 26 UHR *	10
◆	DUAL COMFORT *	11
◆	MEDICAL HD *	12
■ ■ ■	PS 7 ZONE 26 HR *	13
■ ■ ■	PS 7 ZONE 26 HD *	14
■ ■ ■	POCKET SPRING	15
◆	PERFECT FUSION	16
■ ◆	MEMORY DUET	17
■ ◆	MEMORY BAMBOO	18
■ ◆	MEMORY COMFORT	19
●	LATEX	20
◆	WOOL'S	21
◆	SIGLO	22
■ ■ ■	BONELL SPRING	23
◆	NATURAL	24
● ◆	BAMBINO	24

TOPPEREK

MEMORY TOPPER	25
LATEX TOPPER	25
GEL LATEX TOPPER	25

PÁRNÁK

TRAVEL WAVE	27
ANATOMIC	27
MOORE	27
TRAVEL MEMORY	27
SOYA	28
SOYA WAVE	28
EXTRA SOFT	28
EXTRA SOFT WAVE	28

KIEGÉSZÍTŐK

MATRACVÉDŐK	26
GYAPJÚ TAKARÓ	29
GYAPJÚ DERÉKALJ	29

SZÖVETEK, HYBRID HAB LEÍRÁSA	30-31
------------------------------	-------

MEMORY PILLOW TOP

3 ZÓNA



28
cm
MAGASSÁG

150
kg
MAX.
TERHELHETŐ

MINŐSÉGI
TÁSKARUGÓ

NYITVA
SZÁLLÍTHATÓ

50
kg/m³
MEMORY HAB
SŐRŰSÉGE



- SOFT SLEEP matrac huzat (lásd: 31. oldal)
- 1 4 cm (50 kg/m³ sűrűségű) memory szövetbe steppelve
- 2 2 cm memory (50 kg/m³ sűrűségű, 1.8 kPa nyomás)
- 3 2 cm HYBRID hab (36 kg/m³ sűrűség, 3.0 kPa nyomás)
- 4 1,5 cm hideghab (30 kg/m³ sűrűség, 4.8 kPa nyomás)
- 5 Nemez, 500 gr/m²
- 6 3 zónás 255 db/m² különböző vastagságú (2,0-2,2 mm), minőségi acél táskarugó
- 7 3D szellőző légáteresztő szövet

FOAM PILLOW TOP

3 ZÓNA



28
cm
MAGASSÁG

150
kg
MAX.
TERHELHETŐ

MINŐSÉGI
TÁSKARUGÓ

NYITVA
SZÁLLÍTHATÓ



- SOFT SLEEP matrac huzat (lásd: 31. oldal)
- 1 400 gramm kényelmi antiallergén töltet szövetbe steppelve
- 2 3 cm HYBRID hab (36 kg/m³ sűrűség, 3.0 kPa nyomás)
- 3 3,5 cm hideghab (30 kg/m³ sűrűség, 4.8 kPa nyomás)
- 4 Nemez, 500 gr/m²
- 5 3 zónás 255 db/m² különböző vastagságú (2,0-2,2 mm), minőségi acél táskarugó
- 6 3D szellőző légáteresztő szövet

Prémium kategóriás 3 zónás extra erős táskarugós matrac, 6 cm-es pillow top memory réteggel, amely alkalmazkodik a test alakjához nyomás alatt, így a teljes kényelmet biztosítja. A memóriahab reagál a test hőjére és súlyára, így pontosan követi a test vonalait, ez segít a nyomáspontok enyhítésében, különösen a vállak és a csípő területén. Kiválóan eloszlatja a testsúlyt, csökkentve a nyomást a test különböző pontjain, ezáltal enyhíti az ízületi és izomfájdalmakat. Ágybetét kialakítása a 3D szellőző szöveten keresztül lehetővé teszi a levegő keringését, megszüntetve a kellemetlen szagokat, szövet anyaga kellemes tapintású, kényelmet szolgál a hosszan tartó használatra.

Prémium kategóriás 3 zónás extra erős táskarugós matrac felépítésénél fő szempont a megfelelő gerinctámasz biztosítása, plusz a tökéletes felső kényelmi fekvőfelület kialakítása volt a cél. Magas minőségű HYBRID hab, flíz anyagok kombinációja kitűnő kényelmi érzést biztosítanak. Párnázott felső réteg alkalmazkodik a test formájához, segít a nyomáspontok enyhítésében, különösen a vállak és a csípő területén. Zsákrugós rendszerének köszönhetően hatékonyan csökkenti a mozgás átterjedését, így ha az egyik fél forgolódik, a másik ezt kevésbé érzi. Ideális pároknak, azoknak a használóknak javasoljuk akik a luxus kényelmet szeretik

CASHMERE HR

7 ZÓNA



24
cm
MAGASSÁG

120
kg
MAX.
TERHELHETŐ



TÉLI / NYÁRI
OLDAL



NYITVA
SZÁLLÍTHATÓ



LEVEHETŐ
HUZAT



MAXIMÁLIS
MOSÁSI HŐFOK

50
kg/m³

MEMORY HAB
SÚRÚSÉGE



MEMORY OLDAL
NEM MOSHATÓ!



- 2 cm (50 kg/m³ sűrűségű) memory, CASHMERE huzatba steppelve (lásd: 30. oldal)
- ① 5 cm vastag, nagy rugalmasságú HYBRID hab (36 kg/m³ sűrűség, 4.2 kPa nyomás)
- ② 11 cm vastag, 7 zónás HYBRID hab tartómag (39 kg/m³ sűrűség, 4.9 kPa nyomás)
- ③ 5 cm vastag, memory hab (50 kg/m³)



CASHMERE HD

7 ZÓNA



24
cm
MAGASSÁG

120
kg
MAX.
TERHELHETŐ



TÉLI / NYÁRI
OLDAL



NYITVA
SZÁLLÍTHATÓ



LEVEHETŐ
HUZAT



MAXIMÁLIS
MOSÁSI HŐFOK

50
kg/m³

MEMORY HAB
SÚRÚSÉGE



MEMORY OLDAL
NEM MOSHATÓ!



- 2 cm (50 kg/m³ sűrűségű) memory, CASHMERE huzatba steppelve (lásd: 30. oldal)
- ① 5 cm vastag, nagy rugalmasságú HYBRID hab (36 kg/m³ sűrűség, 4.2 kPa nyomás)
- ② 11 cm vastag, 7 zónás hideghab tartómag (40 kg/m³ sűrűség, 4.5 kPa nyomás)
- ③ 5 cm vastag, memory hab (50 kg/m³)



Best Dream matrac család kiváló minőségű prémium kategóriás terméke a CASHMERE HR. Azoknak akik igazán szeretik a Memory, HR nagyrugalmasságú tartó hab, és a lágyabb HY hab komfortnövelő érzését. A matrac tökéletesen idomul a test alakjához, lehetővé teszi a természetes, ellazult helyzetben történő pihenést, amely jobb keringést, kevesebb forgolódást és jobb alvás minőséget eredményez. A fekvőfelületen a testsúly eloszlása egyenletes. A matrac legfontosabb feladata, hogy idomuljon a testhez és nem fordítva. Amikor CASHMERE HR matracon alszik, gerince és végtagjai természetes helyzetükben pihennek, ez mentesíti az izmokat és idegeket a terheléstől, ezáltal komfortos és ellazult pihentető alvást tesz lehetővé.

Best Dream matrac család kiváló minőségű prémium kategóriás terméke a CASHMERE HD, azoknak akik igazán szeretik a Memory, HD hab, és HY hideghab komfortérzetét. Ennek a matracnak keményebb tartása van, de a Memory és a HYBRID hab kényelmi funkcióinak köszönhetően tökéletesen idomul a test alakjához, lehetővé teszi a természetes, ellazult helyzetben történő pihenést, amely jobb keringést, kevesebb forgolódást és jobb alvás minőséget eredményez. A fekvőfelületen a testsúly eloszlása egyenletes. Amikor CASHMERE HD matracon alszik, gerince és végtagjai természetes helyzetükben pihennek, ez mentesíti az izmokat és idegeket a terheléstől, ezáltal komfortos és ellazult pihentető fekvést tesz lehetővé.

KEMÉNYSÉGI SZINT

TÉLI OLDAL	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
NYÁRI OLDAL	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

KEMÉNYSÉGI SZINT

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	TÉLI OLDAL
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	NYÁRI OLDAL

THERMOCLIMA 7 ZONE

7 ZÓNA

24
cm
MAGASSÁG

120
kg
MAX.
TERHELHETŐ

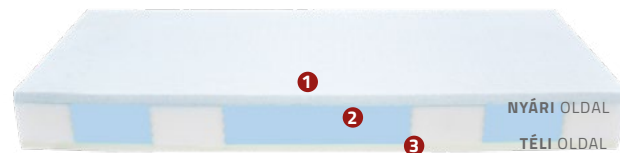


50
kg/m³
MEMORY HAB
SÚRÚSÉGE

65
kg/m³
LATEX BLUE GEL
SÚRÚSÉGE



- Nyári oldalán 1 cm (65 kg/m³ sűrűségű) Latex Blue Gel, Téli oldalán 2 cm (50 kg/m³ sűrűségű) memory , THERMO + CLIMA huzatba steppelve (lásd: 31. oldal)
- 1 Nyári oldalán 4 cm vastag, 65 kg/m³ sűrűségű Latex Blue Gel réteg a huzat alatt
- 2 7 zónás hideghab tartómag (30 kg/m³ sűrűség, 4.8 kPa nyomás és 35 kg/m³ sűrűség, 4.5 kPa nyomás)
- 3 Téli oldalán 3 cm vastag, 50 kg/m³ sűrűségű memory hab a huzat alatt



COOL MEMORY



22
cm
MAGASSÁG

120
kg
MAX.
TERHELHETŐ



LEVEHETŐ
HUZAT

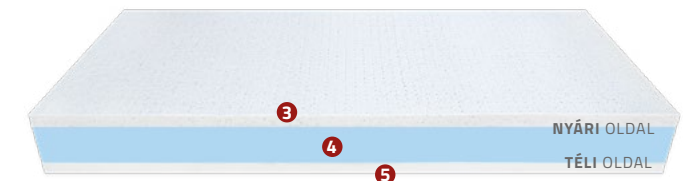
40°
MAXIMÁLIS
MOSÁSI HŐFOK

50
kg/m³
MEMORY HAB
SÚRÚSÉGE

65
kg/m³
GEL LATEX
SÚRÚSÉGE



- 1 VISZKÓZ levehető huzat (lásd: 30. oldal)
- 2 matracmagot védő szövetréteg
- 3 4 cm GEL LATEX (65 kg/m³ sűrűségű) kényelmi réteg
- 4 14 cm hideghab tartómag (N 35 kg/m³ sűrűség, 4.5 kPa nyomás)
- 5 4 cm (50 kg/m³ sűrűségű) memory
- 6 3D szellőző légáteresztő szövet



Hosszában 7 zónára osztott téli-nyári oldalas prémium kategóriás Memory - Hideghab - Latex Blue Gel matrac. A Latex Blue Gel Cool alapanyag mikrokapszulákkal ellátott hűsítő hatást keltő, a nyári hónapok tökéletes pihenésére. Tulajdonságai között szerepel, hogy nagyfokú hőtartó képességgel rendelkeznek, viszont a meleg sokkal lassabban hatol át rajta, alacsony mértékű a nedvesség beszívargása, a gél gyöngyök egyértelműen befolyásolják az anyagban belüli hőmérsékletváltozásokat, különösen a hűtési fázisban. A téli hónapokban a memory meleg hatása tökéletesen biztosítja a jobb minőségű - pihentetőbb alvást.

CoolMemory olyan felső kategóriás kétoldalas matrac melynek a téli oldalán 4 cm Memory, tartó hab részénél 14 cm nagy sűrűségű Hideghab, nyári oldalán pedig 4 cm Latex Blue Gel Cool réteg található a nagyobb komfort fokozás érdekében. Memory meleg hatása tökéletesen biztosítja a téli hónapok jobb minőségű - pihentetőbb alvását, Latex Blue Gel Cool alapanyag mikrokapszulákkal ellátott hűsítő hatást keltő mely a nyári hónapok tökéletes pihenését szolgálja. Matrac szövete viszkóz természetes alapanyaggal szőtt, nagyon jó nedvszívó hatású, elektrosztatikus feltöltődésre nem hajlamos, tapintása finom, puha-lágy hatású.

KEMÉNYSÉGI SZINT

TÉLI OLDAL	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
NYÁRI OLDAL	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

KEMÉNYSÉGI SZINT

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	A OLDAL
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	B OLDAL

LATEX-COCO



22
cm
MAGASSÁG

130
kg
MAX.
TERHELHETŐ



LEVEHETŐ
HUZAT



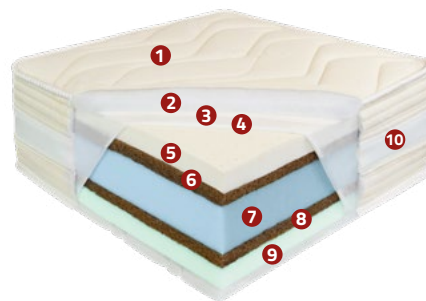
MAXIMÁLIS
MOSÁSI HŐFOK



NYITVA
SZÁLLÍTHATÓ



- 1 SOYA levehető huzat (lásd: 30. oldal)
- 2 antiallergén töltet
- 3 légáteresztő réteg
- 4 matracmagot védő szövetréteg
- 5 4 cm LATEX kényelmi réteg (65 kg/m³ sűrűségű)
- 6 2 cm kókuszréteg
- 7 8 cm hideghab (N 35 kg/m³ sűrűség, 4.5 kPa nyomás)
- 8 2 cm kókuszréteg
- 9 4 cm kényelmi réteg (HY 36 kg/m³ sűrűség, 3.0 kPa nyomás)
- 10 3D szellőző légáteresztő szövet



PS 7 ZONE MEMORY

7 ZÓNA



26
cm
MAGASSÁG

140
kg
MAX.
TERHELHETŐ



MINŐSÉGI
TÁSKARUGÓ



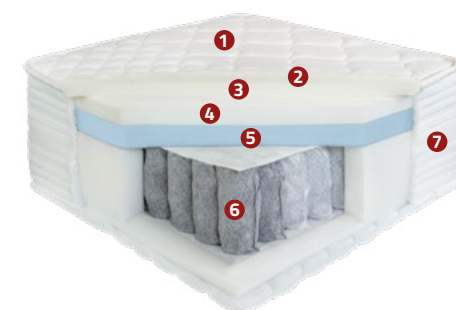
50
kg/m³
MEMORY HAB
SŰRŰSÉGE



NYITVA
SZÁLLÍTHATÓ



- 1 BAYSCENT® huzat (lásd: 31. oldal)
- 2 2 cm (50 kg/m³ sűrűségű) memory a huzathoz steppelve
- 3 légáteresztő réteg
- 4 3 cm (50 kg/m³ sűrűségű) memory
- 5 4 cm hideghab (N 35 kg/m³ sűrűség, 4.5 kPa nyomás)
- 6 7 zónás 255 db/m² különböző vastagságú, minőségi acél táskarugó (1,8 - 2,0 mm) 14 cm magasságú
- 7 3D szellőző légáteresztő szövet



LATEX – COCO a Best Dream matracok közül az extra kemény ágybetétek közé tartozik, medencetájékon kemény alátámasztást biztosít. Öt rétegből álló szendvicsmatrac. Középen 8 cm magasságú 35 kg/m³ sűrűségű tartó hab található, melynek az egyik oldalán kókusz – latex, másik oldalán kókusz - nagy rugalmasságú HYBRID hab rétegek egy határozottan kemény, de rugalmas komfort érzetet adnak. Természetes alapanyagokat követve SOYA szövetrel gyártott, mely 100% antiallergén tulajdonságú, tapintása selymes, kitűnő nedvesség elvezető tulajdonságú, maximális hőmérséklet érzést biztosít minden évszakban. Az extra kemény matracokat kedvelőknek a legjobb választás!

PS 7 ZONE Memory olyan prémium kategóriás zsákrugó - memory matrac mely a 7 zónának köszönhetően tökéletesen alkalmazkodik a test formájához. Azoknak az embereknek ajánljuk, akik szeretik a lágyabb – komfortosabb fekvéshatást. Ez a 26 cm magas kiemelkedően nagy komfort igényű zsákrugós - memory matrac 10 év garanciával a legjobb választás a félkemény ágybetétet kedvelőknek.



KEMÉNYSÉGI SZINT

A OLDAL	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
B OLDAL	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

KEMÉNYSÉGI SZINT

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	A OLDAL
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	B OLDAL



PS 3 ZONE 26 UHD

3 ZÓNA



26
cm
MAGASSÁG

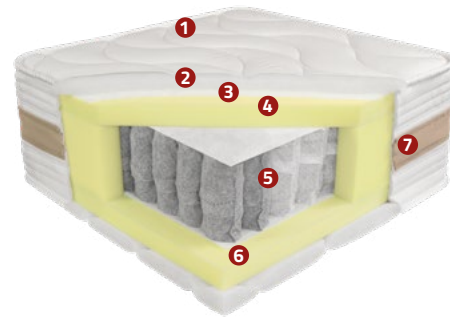
160
kg
MAX.
TERHELHETŐ



MINŐSÉGI
TÁSKARUGÓ



NYITVA
SZÁLLÍTHATÓ



- 1 BAYGARD® huzat (lásd: 30. oldal)
- 2 antiallergén töltet
- 3 légáteresztő réteg
- 4 4 cm kemény hab réteg (N 50 kg/m³ sűrűség, 7.8 kPa nyomás)
- 5 3 zónás 255 db/m² különböző vastagságú (2,0-2,2 mm), minőségi acél táskarugó
- 6 4 cm kemény hab réteg (N 50 kg/m³ sűrűség, 7.8 kPa nyomás)
- 7 3D szellőző légáteresztő szövet

PS 3 ZONE 26 UHR

3 ZÓNA



26
cm
MAGASSÁG

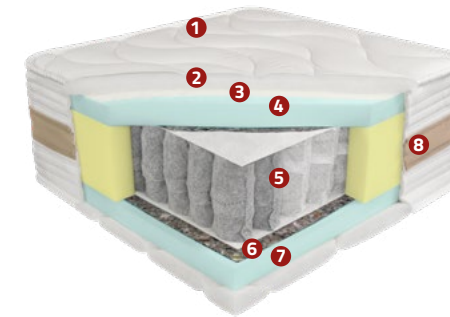
160
kg
MAX.
TERHELHETŐ



MINŐSÉGI
TÁSKARUGÓ



NYITVA
SZÁLLÍTHATÓ



- 1 BAYGARD® huzat (lásd: 30. oldal)
- 2 antiallergén töltet
- 3 légáteresztő réteg
- 4 4 cm lágy HYBRID hab réteg (36 kg/m³ sűrűség, 3.0 kPa nyomás)
- 5 3 zónás 255 db/m² különböző vastagságú (2,0-2,2 mm), minőségi acél táskarugó
- 6 nemez
- 7 4 cm lágy HYBRID hab réteg (36 kg/m³ sűrűség, 3.0 kPa nyomás)
- 8 3D szellőző légáteresztő szövet

PS 3 ZONE 26 UHD matrac 3 zónás zsákrugós kialakítású matrac. Szélső zónákban 2,0 mm, középső zónában 2,2 mm vastag, 255 db/m² acél rugó helyezkedik el, fekvő felületeken 4 cm vastagságú, 50 kg/m³ sűrűségű hideghab réteggel van ellátva, így együttesen kimondottan nagy igénybevételre lett tervezve. A matrac oldalán lévő 3D szellőző anyag remek légáteresztő képességű, tökéletes szellőzés biztosít a használók számára. Ez az ágybetét extra kemény, nagy teherbírású, formakövető, rugalmassága révén gerinckímélő matrac.

PS 3 ZONE 26 UHR 3 zónás zsákrugós kialakítású matrac. Szélső zónákban 2,0 mm, középső zónában 2,2 mm vastag, 255 db/m² acél rugó helyezkedik el, fekvő felületeken 4 cm vastagságú, magas minőségű HYBRID kényelmet fokozó hideghab réteg. Kemény zsákrugók megfelelő gerinctámaszt biztosítanak, a rajta lévő rugalmas hab kiválóan alkalmazkodik a test formájához. Ez különösen előnyös lehet a nehezebb testsúlyú személyek számára, akik a komfortosabb érzést részesítik előnyben anélkül, hogy a test túlzottan belesüppedne az ágybetétbe, így biztosítva marad a megfelelő véráramlás a szervezetünkben.

DUAL COMFORT

7 ZÓNA



22
cm
MAGASSÁG

120
kg
MAX.
TERHELHETŐ



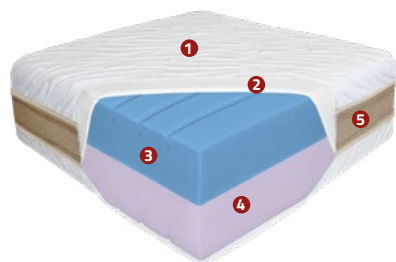
LEVEHETŐ
HUZAT

40°

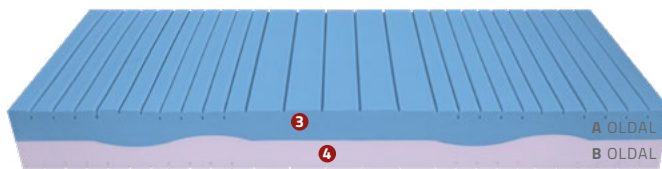
MAXIMÁLIS
MOSÁSI HŐFOK



NYITVA
SZÁLLÍTHATÓ



- 1 VISZKÓZ levehető huzat (lásd: 30. oldal)
- 2 matracmagot védő szövetréteg
- 3 11 cm HYBRID hab (36 kg/m³ sűrűség, 4.2 kPa nyomás)
- 4 11 cm HYBRID hab (39 kg/m³ sűrűség, 4.9 kPa nyomás)
- 5 3D szellőző légáteresztő szövet



MEDICAL HD

7 ZÓNA



26
cm
MAGASSÁG

130
kg
MAX.
TERHELHETŐ



LEVEHETŐ
HUZAT

40°

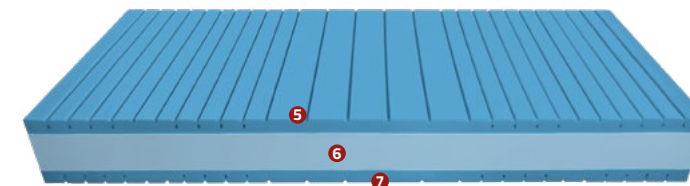
MAXIMÁLIS
MOSÁSI HŐFOK



NYITVA
SZÁLLÍTHATÓ



- 1 SOFT SLEEP levehető huzat (lásd: 31. oldal)
- 2 antiallergén töltet
- 3 légáteresztő réteg
- 4 matracmagot védő szövetréteg
- 5 7 zónás, 5 cm kényelmi réteg (HY 36 kg/m³ sűrűség, 4.2 kPa nyomás)
- 6 13 cm hideghab tartómag (N 35 kg/m³ sűrűség, 4.5 kPa nyomás)
- 7 7 zónás, 5 cm kényelmi réteg (HY 36 kg/m³ sűrűség, 4.2 kPa nyomás)
- 8 3D szellőző légáteresztő szövet



7 zónás kialakítással gyártott, kettő különböző („A” oldal HY36 kg/m³, „B” oldal HY39 kg/m³) HYBRID habból készített extra komfort érzetű matrac. Az ágybetét tervezésének köszönhetően tökéletes formakövető kialakítással rendelkezik, ami gerinc kímélő hatású, így pontosan ott támaszt alá, ahol legjobban szükség van rá. A hideghab szivacsokban lévő vágások - légcsatornák, valamint a matrac oldalán lévő 3D szellőző anyag jó légáteresztő képességének köszönhetően a matracnak kiváló szellőzést biztosítanak. Ez a matrac kimondottan jó választás azoknak akik néha a puhább, néha a keményebb de magas komfort érzetű matracot szeretik.

Medical HD egy prémium gerinc kímélő ortopédikus matrac, azoknak az embereknek ajánlott akik a kemény, de komfortosabb matracot helyezik előtérbe. Matrac belsejében normál 35 kg/m³-es, 13 cm magas tartóhabon oldalanként 5-5 cm vastagságban lévő komfort érzetet növelő 7 zónás HYBRID hab biztosítja a tökéletes fekvő helyzetet. Ágybetét szövete, antiallergén, atkamentes alvási környezetet biztosít. 40 C°-on mosható, kiválóan légáteresztő, oldalt 3D szellőzővel gyártott huzat.

KEMÉNYSÉGI SZINT	
A OLDAL	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10
B OLDAL	1 2 3 4 5 6 7 8 9 10

KEMÉNYSÉGI SZINT	
1 2 3 4 5 6 7 8 9 10	

PS 7 ZONE 26 HR

7 ZÓNA

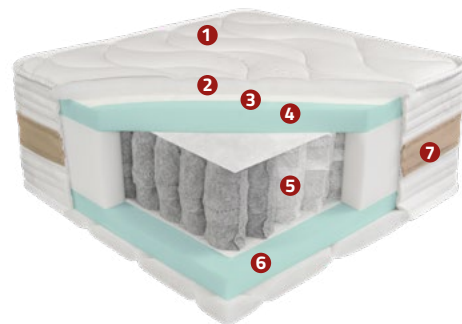


26
cm
MAGASSÁG

140
kg
MAX.
TERHELHETŐ

MINŐSÉGI
TÁSKARUGÓ

NYITVA
SZÁLLÍTHATÓ



- 1 BAYGARD® huzat (lásd: 30. oldal)
- 2 antiallergén töltet
- 3 légáteresztő réteg
- 4 4 cm kényelmi réteg (HY 36 kg/m³ sűrűség, 3.0 kPa nyomás)
- 5 7 zónás 255 db/m² különböző vastagságú, minőségi acél táskarugó
- 6 4 cm kényelmi réteg (HY 36 kg/m³ sűrűség, 3.0 kPa nyomás)
- 7 3D szellőző légáteresztő szövet

PS 7 ZONE 26 HD

7 ZÓNA

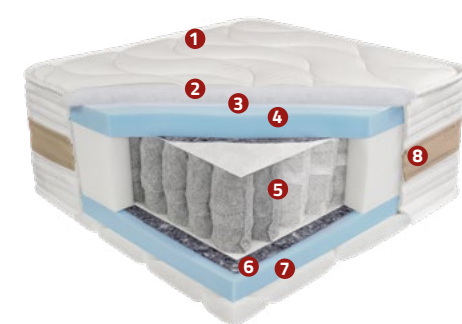


26
cm
MAGASSÁG

140
kg
MAX.
TERHELHETŐ

MINŐSÉGI
TÁSKARUGÓ

NYITVA
SZÁLLÍTHATÓ



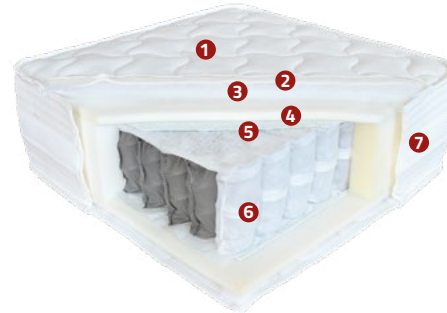
- 1 BAYGARD® huzat (lásd: 30. oldal)
- 2 antiallergén töltet
- 3 légáteresztő réteg
- 4 4 cm kemény hab réteg (N 40 kg/m³ sűrűség, 4.5 kPa nyomás)
- 5 7 zónás 255 db/m² különböző vastagságú, minőségi acél táskarugó
- 6 nemez
- 7 4 cm kemény hab réteg (N 40 kg/m³ sűrűség, 4.5 kPa nyomás)
- 8 3D szellőző légáteresztő szövet

255 rugó/m² darabszámú, prémium minőségű, komfortos HYBRID 36 kg/m³-es hideghab réteg, BAYGARD antiallergén, oldalt 3D kiváló légáteresztő huzat, jó formakövetéssel gyártott matrac biztosítja az egészséges alvás környezetet. Best Dream PS 7 ZONE 26 HR matrac a 7 zónás zsákrugós rendszernek és a komortos lágyabb hideghab-rétegnek köszönhetően tökéletesen felveszi a test vonalát. A matrac belsejében lévő zsákrugók zónásítása a huzal vastagságnak (1,8-2,0 mm) és a rugókban lévő menet távolságnak köszönhető. Matrac alátámasztása ott kemény ahol kell, nem érezhető áthullámozás, partnerünket nem zavarja alvás közben. Ez a matrac egy közepesen kemény, nagy teherbírású, formakövető, antiallergén matrac.

255 rugó/m² darabszámú, prémium minőségű, kemény normál 40 kg/m³-es hideghab réteg, BAYGARD antiallergén, oldalt 3D kiváló légáteresztő huzat, jó formakövetéssel gyártott matrac biztosítja az egészséges alvás környezetet. Best Dream PS 7 ZONE 26 HD matrac a 7 zónás zsákrugós rendszernek és a kemény hideghab-rétegnek köszönhetően tökéletesen felveszi a test vonalát. A matrac belsejében lévő zsákrugók zónásítása a huzal vastagságnak (1,8-2,0 mm) és a rugókban lévő menet távolságnak köszönhető. Matrac alátámasztása ott kemény ahol kell, nem érezhető áthullámozás, partnerünket nem zavarja alvás közben. Ez a matrac egy kemény, nagy teherbírású, formakövető, antiallergén matrac.

POCKET SPRING

7 ZÓNA



- 1 TENCEL huzat (lásd: 31. oldal)
- 2 vatin (téli oldal)
- 3 antiallergén töltet
- 4 1,6 cm vastagságú komfortérzetet növelő hab
- 5 nemez
- 6 255 db/m² különböző vastagságú, minőségi acél táskrugó (1,8 - 2,0 mm), 14 cm magasságú
- 7 3D szellőző légáteresztő szövet

PERFECT FUSION

7 ZÓNA



- 1 levehető, 60 °C-on mosható Biocell Fusion huzat (lásd: 31. oldal)
- 2 antiallergén töltet
- 3 jersey
- 4 18 cm vastag nagy rugalmasságú HYBRID hab (36 kg/m³ sűrűség, 4.2 kPa nyomás)
- 5 3D szellőző légáteresztő szövet

Ez a téli-nyári oldalas, táska-, vagy más néven zsákrugós matrac a félkemény, de rugalmas ágybetétek közé tartozik és nem áthullámzó, mint a régi bonell-rugós matracok. Kiváló formakövetése miatt minden alvászpozícióban kényelmes és pihentető éjszakákat biztosít Önnek. Optimálisan támasztja alá testét és meggátolja a nyomáspontok kialakulását, tehermentesítve ezzel a gerincoszlopot és az izmokat. A négyzetméterenkénti 255 db, különböző vastagságú acél zsákrugó 7 ergonomiai zónára osztja a matracot, ennek köszönhetően pontosan illeszkedik testéhez a megfelelő komfortérzet érdekében. Mindkét oldalán 1,6 - 1,6 cm komforthab található. A nagy számú minőségi táskrugó, a nem deformálódó komforthab réteg, illetve a nagy teherbírás révén ez a matrac sok éven keresztül kiszolgálja majd.

Igazán jó választás mindazoknak, akik egy jó minőségű, nagy komfort érzetű matracot szeretnének vásárolni. Előnye, hogy nagy 36 kg/m³ HYBRID hab anyagsűrűséggel rendelkezik, azok is nyugodtan megvehetik akik bizonytalanok abban, hogy számukra milyen keménységű matrac az ideális. További előnye a matracnak 7 zónás kialakítása, 20 cm-es vastagsága, ami a tömör, de rugalmas anyag szerkezettel párosítva formatartó hosszú élettartamot biztosít a használóknak.

MEMORY DUET

4 IN 1 COMFORT

20
cm
MAGASSÁG

120
kg
MAX.
TERHELHETŐ

LEVEHETŐ
HUZAT

MAXIMÁLIS
MOSÁSI HŐFOK

TÉLI / NYÁRI
OLDAL

VÁKUUM -
CSOMAGOLÁS

50
kg/m³
MEMORY HAB
SÚRÚSÉGE

MEMORY OLDAL
NEM MOSHATÓ!



- 1 BAYSCENT® levehető huzat (lásd: 31. oldal)
- 2 2 cm (50 kg/m³ sűrűségű) memory a huzathoz steppelve
- 3 légáteresztő gumírozott réteg
- 4 3 cm memory (50 kg/m³ sűrűségű)
- 5 14 cm ortopédiai poliuretán kemény mag (30 kg/m³ sűrűség, 4.8 kPa nyomás)
- 6 3D szellőző légáteresztő szövet



MEMORY BAMBOO

7 ZÓNA

20
cm
MAGASSÁG

120
kg
MAX.
TERHELHETŐ

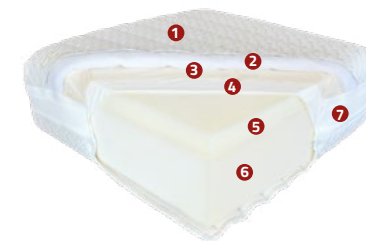
LEVEHETŐ
HUZAT

MAXIMÁLIS
MOSÁSI HŐFOK

TÉLI / NYÁRI
OLDAL

VÁKUUM -
CSOMAGOLÁS

50
kg/m³
7 ZÓNÁS
MEMORY HAB
SÚRÚSÉGE



- 1 levehető, 60 °C-on mosható Bamboo huzatanyag (lásd: 31. oldal)
- 2 antiallergén töltet
- 3 jersey
- 4 légáteresztő gumírozott réteg
- 5 profilozott 7 zónás, 4 cm memory hab (50 kg/m³ sűrűségű)
- 6 14 cm poliuretán hab (30 kg/m³ sűrűség, 4.0 kPa nyomás)
- 7 3D szellőző légáteresztő szövet



Memory Duet matrac tökéletesen felveszi a test vonalát, tulajdonságainak és a felhasznált anyagoknak köszönhetően a legigényesebb vevők igényeit is kielégíti. A matrac komfortja négyféleképpen is változtatható a belső mag forgatásával. Az 5 cm memory habnak köszönhetően kényelmes, nyugodt és pihentető alvást tesz lehetővé. Elősegíti az izmok pihenését, jó keringést ad a testünk minden részében. A matrac huzata levehető, körben 3D szellőző szövetrel van ellátva, mely megakadályozza a nedvesség felhalmozódását, így száraz és szellőző fekvőfelületet biztosít a zavartalan pihenés érdekében.

A Bamboo matrac azért kényelmes, mert minden ponton egyenletesen támasztja alá a testet a benne lévő 4 cm vastag, 7 zónára osztott profilozott memory habnak köszönhetően, ezáltal tökéletesen alkalmazkodik minden egyes testrészhez. Természetes és egészséges alvást biztosít, csökkentheti a nyak, hát és csípőfájdalmakat.



KEMÉNYSÉGI SZINT

TÉLI OLDAL	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
NYÁRI OLDAL	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

KEMÉNYSÉGI SZINT

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	TÉLI OLDAL
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	NYÁRI OLDAL

MEMORY COMFORT



- 1 BAYGARD® huzat (lásd: 30. oldal)
- 2 2 cm Memory réteg (50 kg/m³) a külső huzatanyaghoz steppelve
- 3 légáteresztő gumirozott réteg
- 4 17 cm ortopédiai poliuretán kemény mag (30 kg/m³ sűrűség, 4.0 kPa nyomás)
- 5 3D szellőző légáteresztő szövet



LATEX

7 ZÓNA



- CAMOMILE levehető, 60 °C-on mosható huzatanyag (lásd: 30. oldal)
- 18 cm vastag 55 kg/m³ sűrűségű 7 ZÓNÁS latex mag
- 3D szellőző légáteresztő szövet



A Memory Comfort matrac belsejében lévő hideghab rugalmassága révén, valamint a huzatanyaghoz steppelt 2 cm 50 kg/m³ sűrűségű memory habnak köszönhetően az emberi test alakjához idomul, ezáltal jobb vérkeringést ad, elősegíti az izmok pihenését a testünk minden részében és nyugodt, pihentető alvást tesz lehetővé.

A 100% LATEX matracot rugalmas lágy-puha tulajdonság jellemzi, kaucsukfa nedvéből készül speciális eljárással. Egyedülálló alakfelvevő képessége és pontrugalmassága teszi kiváló matracalapanyaggá, mely tökéletes választás emelhető fejjég – lábvéges ágyrácsokhoz. 7 zónára osztott, jól szellőzik, atka- és baktériummentes.



KEMÉNYSÉGI SZINT

A OLDAL	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
B OLDAL	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

KEMÉNYSÉGI SZINT

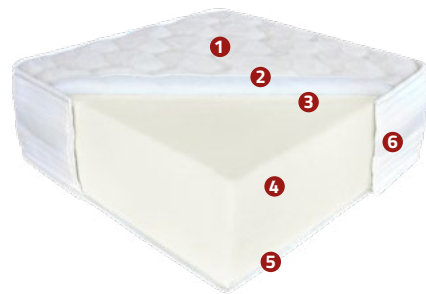
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----



WOOLS



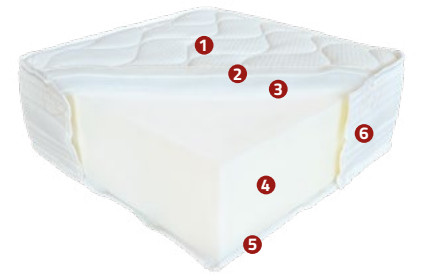
- 1 100% GYAPJÚ - téli oldal
- 2 antiallergén töltet
- 3 légáteresztő gumírozott réteg
- 4 18 cm ortopédiai poliuretán kemény mag (30 kg/m³ sűrűség, 4.8 kPa nyomás)
- 5 SOFT CARE huzat nyári oldal (lásd: 30. oldal)
- 6 3D szellőző légáteresztő szövet



SIGLO



- 1 SILVER & LIFE (levehető, 40 °C-on mosható) huzat téli oldal (lásd: 30. oldal)
- 2 légáteresztő gumírozott réteg, vatin
- 3 antiallergén töltet
- 4 18 cm ortopédiai poliuretán kemény mag (30 kg/m³ sűrűség, 4.8 kPa nyomás)
- 5 SILVER & LIFE huzat nyári oldal
- 6 3D szellőző légáteresztő szövet



Ez a matrac rugalmassága révén kellő tartást ad a testnek, mégsem olyan kemény, hogy elnyomja az izmokat vagy a vérkeringést. Tökéletesen formatartó, mely ideális nyugalmi helyzetet teremt a testnek és teljes kényelmet biztosít. A matrac huzatának téli oldalához merinói gyapjú réteg van steppelve, mely optimális melegtartó képességéről és gyógyhatásairól ismert. A gyapjú segít megakadályozni a reumatikus panaszokat és ízületi problémákat, biztosítja és javítja bőrünk lélegzését, így használata közben nem izzadunk.

Nagy sűrűségű, 30 kg/m³ -es hideghabból készült kemény, vákuumcsomagolt matrac, mely megfelelő ortopédiai támaszt biztosít a testnek, a gerincoszlopot testsúlytól függetlenül minden ponton optimálisan alátámasztja. A használók legszélesebb körének egészséges gerinckímélő fekvést garantál.

KEMÉNYSÉGI SZINT

A OLDAL (GYAPJÚ)	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
B OLDAL	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
---	---	---	---	---	---	---	---	---	----

BONELL SPRING



- 1 ANTIBACTERIAL huzat (lásd: 31. oldal)
- 2 antiallergén töltet
- 3 légáteresztő textília
- 4 1,6 cm vastagságú komfortérzetet növelő hab
- 5 nemez
- 6 140 db/m², 2,4 mm vastagságú, minőségi acél rugó
- 7 3D szellőző légáteresztő szövet



Ez a közepes keménységű Bonell rugós matrac nagyszerű kényelmet kínál, egyenletesen oszlatja el a testsúlyt. 140 db/m², 2,4 mm vastagságú, 14 cm magasságú acél rugó garantálja a hosszú idejű használatot. Rugótestek keresztben-hosszában lévő egymáshoz rögzítése kellemes rugózást, hosszú deformálódás mentes élettartamot biztosítanak. A nyitott rugós rendszer kialakítás és a huzat oldalán lévő 3D légáteresztő szövet jó szellőzést tesznek lehetővé. Ágybetét tekercsben, vákuumba van csomagolva így könnyen kezelhető a szállítása.

KEMÉNYSÉGI SZINT



NATURAL



- 1 ALOE VERA levehető 60 °C-on mosható huzat (lásd: 30. oldal)
- 2 Antiallergén töltet
- 3 Légáteresztő gumírozott réteg
- 4 13 cm poliuretán mag (25 kg/m³ sűrűség, 3,8 kPa nyomás)

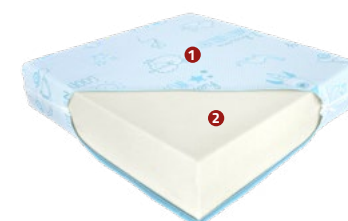


A Natural matrac 25 kg/m³ sűrűségű hideghab (poliuretán) anyagból készült. Külső levehető, 60°C-on mosható Aloe Vera huzat miatt a természet, a belső rugalmas mag révén pedig a technológia találkozása, mely képes biztosítani az egészséges és higiénikus kényelmet az alvás közben.

KEMÉNYSÉGI SZINT



BAMBINO



- 1 Levehető 60 °C-on mosható huzat (lásd: 30. oldal)
- 2 12 cm poliuretán mag 25 kg/m³ sűrűségű



Kiváló minőségű ortopédiai tulajdonságokkal rendelkező polyurethán habból készült gyerek matrac. Tökéletesen biztosítja a gerinc alátámasztását, meleg jó közérzetet biztosítanak a baba fejlődésében. A matracok egyedi mintával készülnek, rózsaszín és kék színben. A huzatanyag levehető, 60 °C-on mosható, antiallergén, impregnált anyagból készül, mely megakadályozza a folyadék áthatolását!

KEMÉNYSÉGI SZINT



MEMORY TOPPER



A kényelem fokozása érdekében kifejlesztett felületjavító Memory Topper javítja a meglévő matrac vagy kemény, kényelmetlen fekvőfelületet. Így csere nélkül egy magasabb minőségű fekhelyen élvezhetjük a pihenést. A 4 cm vastagságú memóriahabos fedőmatrac magja 50 kg/m³ sűrűségű memóriahabból készül, mely a test formájához igazodik és stabilizálja az optimális fekvőhelyet.

| A szövetanyag árnyalatában, mintázatában eltérhet a képen látható mintadarabtól. |



GEL LATEX TOPPER



Kimagasló klímaszabályozó tulajdonsággal rendelkező géllatex habban lévő gél szemcsék hőmérséklet szabályozó hűsítő, frissebb fekvési érzést tesznek lehetővé, csökkentik a nedvesség beszívását, a topperben lévő lyukak kiváló szellőzést biztosítanak.

| THERMO CLIMA szövet |
(lásd: 31. oldal)



LATEX TOPPER



A latex topper olyan kényelmi matrackiegészítő, amely segítségével a matracok fekvőfelületének komfortfokozata jelentősen növelhető így biztosít megfelelő alvást a használók számára.

| CAMOMILE szövet |
(lásd: 30. oldal)

MIKROSZÁLAS MATRACVÉDŐ

A termék borító anyaga 100% mikroszálás szövet, tapintása puha és sima. Az ágybetétvédő kényelmi funkciót lát el, nem vízzáró! A matracvédő 4 sarkán elhelyezett praktikus gumifüleknek köszönhetően mindenféle ágybetét- és matractípusra egyszerűen rögzíthető. A töltet elmozdulását speciális steppelt káromintás levarrás akadályozza meg.

fedőanyag 85 gr/m², mikroszálás szövet (100% poliészter)
töltet 200 gr/m², 100% poliészter
elasztikus, gumírozott 40 mm-es szövet szalag
mosás: max. 40°C-on
szárítás: alacsony hőmérsékleten



VÍZZÁRÓ MATRACVÉDŐ

Vízhatlan ágybetétvédő komfortos frottír felső réteggel, ami segíti az ágy klímájának megőrzését. Fordított irányban lélegző anyag, a matrac befülledésének megakadályozása érdekében. A matracvédő 4 sarkán elhelyezett praktikus gumifüleknek köszönhetően mindenféle ágybetét- és matractípusra egyszerűen rögzíthető.

fedőanyag 190 gr/m² frottír, poliészter
elasztikus, gumírozott 40 mm-es szövet szalag
mosás: max. 50°C-on
szárítás: alacsony hőmérsékleten
80% pamut, 20% poliészter

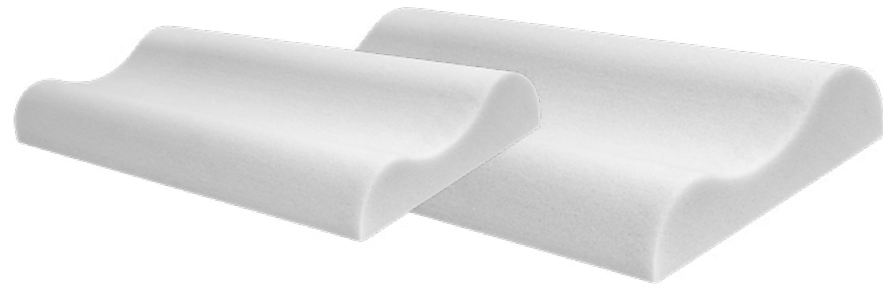


PRÉMIUM VÍZZÁRÓ MATRACVÉDŐ

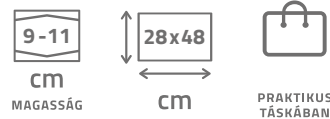
Dupla huzatban lévő poliuretánnal töltött anyag megóvja a matracot a szennyeződésektől, használatával jelentősen meghosszabbítható a termék élettartama. A matracvédő négy sarkán gumipánt van, amelyek segítségével könnyen és biztonságosan rögzíthető. Könnyű tisztíthatóságuk miatt kisgyermekes családoknak valamint beteggondozási célokra ajánljuk.

Vízálló és lélegző
40% pamut, 60% poliészter tartalmú
Antiallergén
Poratka elleni védelem
50°C-on mosható
300 g/m²





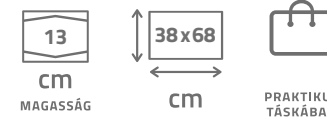
TRAVEL WAVE



Anatómiaiailag tervezett memóriahabos hullám párna tökéletesen alkalmazkodik a fej, nyak és vállak alakjához, ennek köszönhetően ideális tartást biztosít a háton, illetve oldalt fekvőknek egyaránt.

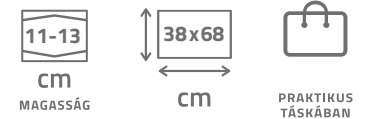


SOYA

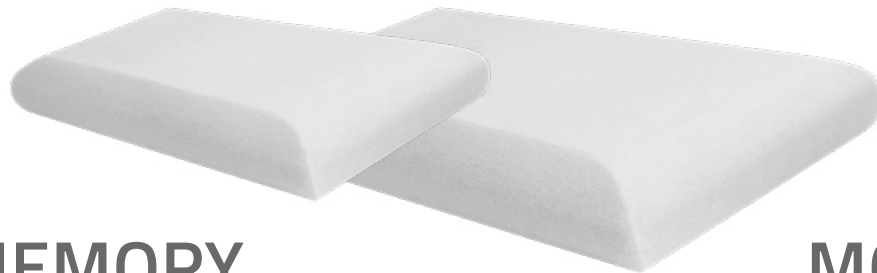


A speciálisan kialakított SOYA párnákat 100%-ban természetes szója növényi olajjal itattak át. A szappan formájú párna tökéletesen alkalmazkodik a fej, nyak alakjához, kényelmes fekvést tesz lehetővé. Kellemes illatú és nyugtató hatású, pihentető alvást biztosító párna.

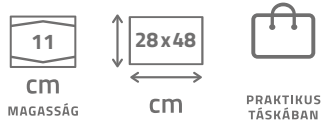
SOYA WAVE



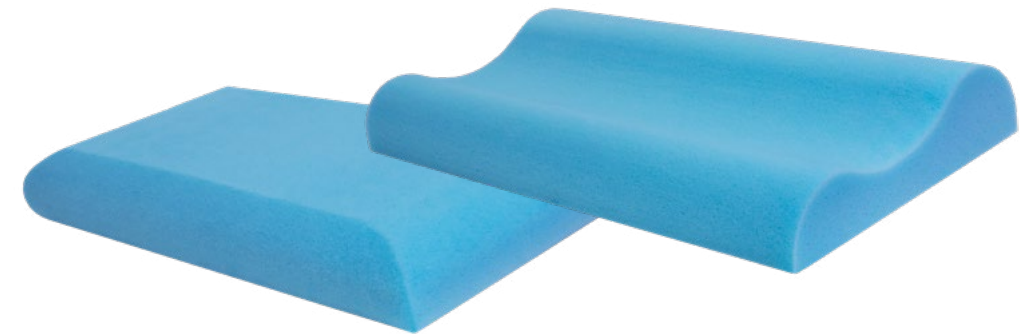
A speciálisan kialakított SOYA párnákat 100%-ban természetes szója növényi olajjal itattak át. Az anatómiai kialakítású hullám formájú párna alátámasztja a nyakat, vállat, fejet így biztosítja, hogy gerince alvás közben megfelelő pozíciót vegyen fel. Kellemes illatú, nyugtató hatású pihentető alvást biztosító párna.



TRAVEL MEMORY



Többfunkciós utazási célra tökéletesen alkalmas, puha, kényelmes memóriahab párna ergonomikus kialakítású, hogy megfeleljen a különböző alvási pozícióknak, megfelelően megtámasztja a nyakat. Memory anyagának köszönhetően összenyomható, mely kényelmesen lehetővé teszi, hogy gyakorlatilag bárhová az ember magával vigye.

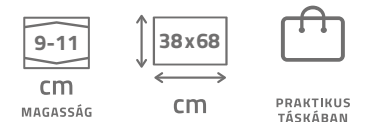


EXTRA SOFT



Lágy tapintású, olyan különös és innovatív gél hab, ami fekvés közben segít a test természetes vonalának megtartásában. Használat után visszanyeri eredeti alakját, nem deformálódik. Azoknak ajánljuk akik a puhább párnákat szeretik.

EXTRA SOFT WAVE



Anatómiai, egyedülállóan lágy gél hab, rugalmas anyagú párna. Legfontosabb tulajdonsága a lényege, kialakítása ami a leginkább alkalmazkodik a fej, nyak, váll idomulásához, hogy a kényelmet szolgálja fekvés közben.

ANATOMIC



Memory habból készült párna. Tökéletesen alkalmazkodik a fej és a nyak formájához. Kitűnő ortopédiai tulajdonságait a párna anatómiai formázásával érték el, mely javítja a vérkeringést, maximális kényelmet és tartást biztosít a nyak-, vállizmoknak.

MOORE



A Moore magas minőségű memory hab, amely tiszta és természetes olajokat tartalmaz. A párna javítja az alvást, pontosan illeszkedik a fej és a nyak formájához úgy, hogy lehetővé teszi a nyak és váll izmainak teljes ellazulását. Ez a technológia duplán szabadalmaztatott, egy 100%-ban ökológiailag intelligens, természetességének köszönhetően egyedülálló alvás biztosít.

GYAPJÚ TAKARÓ



100% GYAPJÚ



PRAKTIKUS
TÁSKÁBAN

Az ausztrál merinó bárány gyapjútakarók puhák, selymes tapintásúak és optimális melegtartó képességükről a 600 gr/m²-es szálsűrűség gondoskodik.

A takaró használatakor nem izzad, így igazán kellemesen fog aludni. A gyapjútakarók teljesen műszálmentesek, emiatt termékeink valóban természetesek, tökéletesen hozzászimulnak testéhez, kizárva így a kellemetlen szűrős érzést. Segítenek megakadályozni a reumatikus panaszokat és ízületi problémákat.



GYAPJÚ DERÉKALJ



100% GYAPJÚ



PRAKTIKUS
TÁSKÁBAN

A derékaljak 600 gr/m² szálsűrűségű gyapjűszövetből készülnek, melyeknek tapintása puha és finom. Aludjon kényelmesen éjszaka! Gyapjú derékaljaink a világhírű ausztrál merinó gyapjúból készülnek, hőmérséklet kiegyenlítő hatásuk miatt tökéletes klímát teremtenek fekhelyén, elkerülve az izzadást, elősegítve a nyugodt pihenést. Segítenek megakadályozni a reumatikus panaszokat és ízületi problémákat. A gyapjú termékek pontos kezelési és használati útmutatóját a csomagolásukban találja.

A GYAPJÚ JÓTÉKONY TULAJDONSÁGÁRÓL:

- Biztosítja és javítja bőrünk lélegzését
- Használata során nem izzadunk, mert a kicsapódó verejtéket elpárologtatja
- Bőrbarát
- Maximális komfortérzetet nyújt télen-nyáron
- Hőmérséklet kiegyenlítő hatása van
- 100%-ban természetes anyag
- Ajánlott a használata allergiásoknak, asztmásoknak is
- Környezetbarát, 100%-osan biológiailag lebomló
- Lanolintartalma védi a szennyeződésektől (ritkábban igényli a mosást, mint más textíliák)

SZÖVETEK, HYBRID HAB LEÍRÁSA



BAYGARD® SZÖVET

Hosszantartó poratka elleni védelmet nyújt, víztaszító tulajdonsága van. A huzat anyag szálait láthatatlan szennyeződésgátló védőréteg borítja, mely megakadályozza a szövet kifakulását, összeragadását, ezáltal megfelelő szellőzést biztosít.



SOFT CARE SZÖVET

Puha, mint a selyem. Szövet anyaga speciális viszkóz szállal átszőtt, biológiailag teljesen lebomló. Elektrosztatikus feltöltődése alacsony. A Soft Care rendkívül kellemes és lágy tapintású, mely rendkívüli frissességet és jó közérzetet biztosít.



SILVER & LIFE SZÖVET

Nagyon jól szellőző high-tech huzatanyag, ezüst szálakkal átszőve, amely antibakteriális hatású, így higiénikus és egészséges alvást biztosít. Az ezüst a poratkák ellensége, semlegesíti a gombákat és a kellemetlen szagokat. Csökkenti az elektrosztatikus feltöltődést, így megfelelő kényelmet biztosít az éjszaka folyamán.



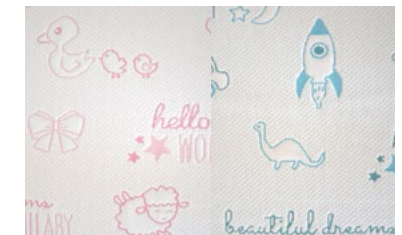
CAMOMILE SZÖVET

A kamilla szálaival átszőtt kiváló minőségű szövet, amely antibakteriális és nyugtató hatású, segíti az ellazulást és a pihenést egy hosszú nap után. A pamut huzatanyag levehető és 60 °C-on mosható.



ALOE VERA SZÖVET

Természetes hatással bíró Aloe Verával átított matrachuzat kényezteti bőrét, jótékony hatással van egészségünkre. Az antibakteriális és vírusellenes tulajdonságokkal rendelkező szövet megnyugtatja, ellazítja és álomba ringatja Önt.



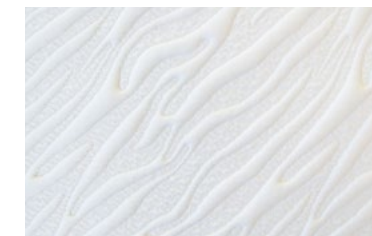
BAMBINO SZÖVET

A huzatanyag levehető, 60°C-on mosható, antiallergén, goretex anyagból készül, mely megakadályozza a folyadék áthatolását. (2 színben)



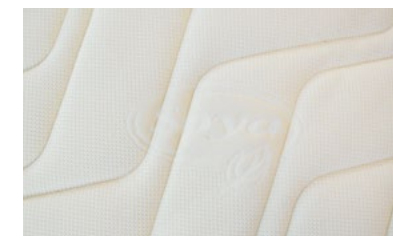
CASHMERE SZÖVET

Ez egy speciális antiallergén szövet kasmír szálakból szöve. A kasmírgyapjú állati eredetű szálanyag, amelyet a kasmírkecske pehelyszőréből nyernek és a speciális gyapjak közt tartanak számon. Ezen alapanyag segítségével különösen puha, lágy tapintású és magas komfortérzetű huzatanyagot fejlesztettek ki.



VISZKÓZ SZÖVET

Természetes alapanyaggal szőtt, nagyon jó nedvszívó hatású, elektrosztatikus feltöltődésre nem hajlamos, tapintása finom, puha-lágy hatású, kellemes tapintású. Antiallergén nem okoz bőrirritációt, kiváló hőszabályozó, légáteresztő tulajdonságú, nem melegszik bele az ember.



SOYA SZÖVET

A szója rostokból készült extrudált szálakból szőtt szövet puha és sima, selymes csillogással. A szója tartós és erősebb, mint a gyapjú, a pamut vagy a selyem. Nedvesség elvezető tulajdonságú, lélegzik, gyorsan szárad, antibakteriális, maximális hőmérséklet érzést biztosít minden évszakban.



BAYSCENT® SZÖVET

A Bayscent új neutralizált szövete mikrokapszulákat tartalmaz. Az alvás alatti mozgólódás elősegíti a mikrokapszulákban található értékes kivonatok felszabadulását, kiszűri a kellemetlen szagokat, így extrém körülmények között sem tudják az anyag belsejébe fészkelni magukat. A szövet tiszta, puha és friss illatú marad használat során.



SOFT SLEEP SZÖVET

Ez egy speciális antiallergén szövet pamut és ezüst száalából szöve. Ezeknek az anyagoknak köszönhetően különlegesen puha, lágy tapintású, nagy komfort érzetű huzat anyagot fejlesztettek ki. Az ezüst szál elvezeti a napközben kialakult elektrosztatikus feltöltődést, nagyon jó kellemetlen szag megelőző tulajdonsága megfelelő kényelmet biztosít az éjszaka folyamán.



BAMBOO SZÖVET

A matrac huzata bambusz száal szövéssel készült antiallergén szövet, mely kellő védelmet nyújt a poratkák, gombák, baktériumok ellen. Szabályozza a test hőmérsékletét, így télen meleg, nyáron pedig kellemes hőérzetet ad, mivel a bambusz száal elvezetik a meleget és a nedvességet a matrac huzatából. A matrac huzata zipzárral van ellátva, levehető 60 °C-on mosható.



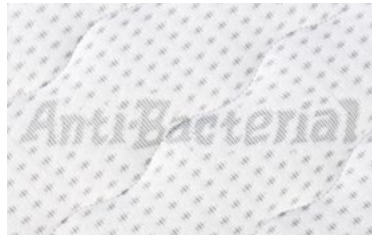
TENCEL SZÖVET

A Tencel matrachuzat a speciális lyocell Tencel szál technológia szerinti alapanyagból készül, így a huzat természetes cellulóz alapanyagot is tartalmaz. Nagy nedvszívó képességgel és gyors párolgató tulajdonsággal rendelkezik, így száraz, egészséges és antiallergén alvási környezetet biztosít számunkra.



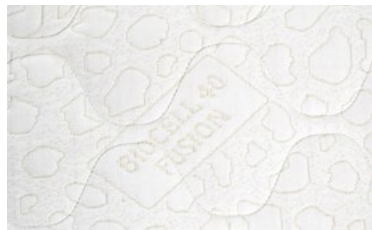
THERMO + CLIMA SZÖVET

A szövetben lévő termoregulációs anyagoknak köszönhetően a hő felszívásával csökkenti a túlmelegedést és az éjszakai verejtékezést, amikor a leginkább szükséges. A Thermo + Clima huzat segít egyensúlyban tartani a matracon belüli hőmérsékletet, maximálisan kielégítve a használók igényeit.



ANTIBACTERIAL SZÖVET

Az antibakteriális szövetek speciális anyagokkal vannak kezelve, amelyek gátolják a baktériumok kialakulását, terjedését. Hipoallergén tulajdonságokkal rendelkezik, allergiás embereknek kedvező hatású, segíti megelőzni a kellemetlen szagok kialakulását.



BIOCELL FUSION SZÖVET

Antimikrobális és antisztatikus, 40%-ban viszkóz száalal van átszöve, hozzáadott ezüst és szén száalakkal. A szövet kiválóságát jellemzi, hogy képes elpusztítani vagy inaktiválni a mikrobákat.

Az ezüst a poratkák ellensége, a szén jól vezet a hőt, ezáltal jobban alkalmazkodik a test hőmérsékletéhez. A viszkóz tulajdonságai közül kiemelhető, hogy nedvszívó képessége jobb, mint a pamuté, finom és lágy, használata kellemes a bőrnek, elektrosztatikus feltöltődése pedig alacsony.



HYBRID HAB

Hybrid hab speciálisan normál – nagyrugalmasságú habanyagok kombinációjából fejlesztett új generációs szivacs. Nagy sűrűségű nyitott cellás szerkezetű, fokozottabb légáramlást biztosító hab. Felhasznált anyagok arányától függően lehet lágyabb vagy keményebb, hosszú távon ellenállóbb a deformációval, süllyedéssel szemben, egyenletesebb érzést biztosít a testnek.

NATURAL

POCKET SPRING

CAMOMILE

MEMORY FOAM

ALOE VERA

ANTIBACTERIAL

COMFORT

PREMIUM

CASHMERE

LATEX BLUE GEL

SLEEP

SPECIAL

PERFECT



www.bestdream.hu