



































**MATRACOK, PÁRNÁK**  
*a tökéletes alvásért ...*

  
**best dream**

# TARTALOMJEGYZÉK



## MATRACOK

		<b>CASHMERE HD *</b>	<b>1</b>	
			<b>THERMOCLIMA 7 ZONE *</b>	<b>2</b>
		<b>PS 7 ZONE MEMORY *</b>	<b>3</b>	
			<b>COOL MEMORY *</b>	<b>4</b>
		<b>LATEX COCO *</b>	<b>5</b>	
		<b>PS 3 ZONE 26 UHD *</b>	<b>6</b>	
		<b>DUAL COMFORT *</b>	<b>7</b>	
		<b>MEDICAL HD *</b>	<b>8</b>	
		<b>PS 7 ZONE 26 HR *</b>	<b>9</b>	
		<b>PS 7 ZONE 26 HD *</b>	<b>10</b>	
		<b>POCKET SPRING</b>	<b>11</b>	
		<b>PERFECT FUSION</b>	<b>12</b>	
		<b>MEMORY DUET</b>	<b>13</b>	
		<b>MEMORY BAMBOO</b>	<b>14</b>	
		<b>MEMORY COMFORT</b>	<b>15</b>	
		<b>LATEX</b>	<b>16</b>	
		<b>WOOL'S</b>	<b>17</b>	
		<b>SIGLO</b>	<b>18</b>	
		<b>BONELL SPRING</b>	<b>19</b>	
		<b>NATURAL</b>	<b>20</b>	
		<b>BAMBINO</b>	<b>20</b>	

## TOPPEREK

	MEMORY TOPPER	21
	LATEX TOPPER	21
	GEL LATEX TOPPER	21

## PÁRNÁK

	TRAVEL WAVE	23
	ANATOMIC	23
	MOORE	23
	TRAVEL MEMORY	23
	SOYA	24
	SOYA WAVE	24
	MEMORY GEL	24
	MEMORY GEL WAVE	24
	MEMORY WASH ANATOMIC	25
	MEMORY WASH	25

## KIEGÉSZÍTŐK

	MATRACVÉDŐK	22
	GYAPJÚ TAKARÓ	25
	GYAPJÚ DERÉKALJ	25

	SZÖVETEK LEÍRÁSA	26 - 27
--	------------------	---------



# CASHMERE HD

7 ZÓNA



24  
cm  
MAGASSÁG

130  
kg  
MAX.  
TERHELHETŐ



TÉLI / NYÁRI  
OLDAL



NYITVA  
SZÁLLÍTHATÓ

60  
kg/m<sup>3</sup>

MEMORY HAB  
SÚRÚSÉGE



MEMORY OLDAL  
NEM MOSHATÓ!



LEVEHETŐ  
HUZAT

40°

MAXIMÁLIS  
MOSÁSI HŐFOK



- 2 cm (50 kg/m<sup>3</sup> sűrűségű) memory, CASHMERE huzatba steppelve (lásd: 26. oldal)
- ① 5 cm vastag, memory hab (50 kg/m<sup>3</sup>)
- ② 11 cm vastag, 7 zónás HR hideghab tartómag (40 kg/m<sup>3</sup> sűrűség, 3.6 kPa nyomás)
- ③ 5 cm vastag, nagy rugalmasságú HR hab (35 kg/m<sup>3</sup> sűrűség, 3.6 kPa nyomás)



A Best Dream matrac család kiváló minőségű prémium kategóriás terméke a CASHMERE HD, azoknak akik igazán szeretik a Memory HD hab és HR hideghab komfortérzetét. 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 HD matracon alszik akkor gerince és végtagjai természetes helyzetükben pihennek, ez mentesíti az izmokat és idegeket a terheléstől, ezáltal komfortos és ellazult pihentető fekvést tesz lehetővé.

1 \* ◆ ■

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

# THERMOCLIMA 7 ZONE

## 7 ZÓNA



24  
cm  
MAGASSÁG

120  
kg  
MAX.  
TERHELHETŐ

TÉLI / NYÁRI  
OLDAL

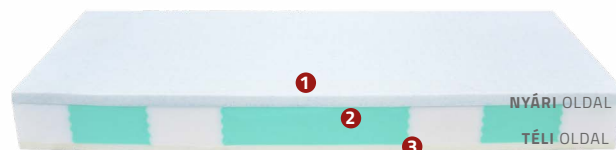
NYITVA  
SZÁLLÍTHATÓ

50  
kg/m<sup>3</sup>  
MEMORY HAB  
SÚRÚSÉGE

65  
kg/m<sup>3</sup>  
LATEX BLUE GEL  
SÚRÚSÉGE



- Nyári oldalán 1 cm ( 65 kg/m<sup>3</sup> sűrűségű ) Latex Blue Gel, THERMO + CLIMA huzatba steppelve ( lásd: 27. oldal )
- 1 Nyári oldalán 4 cm vastag, 65 kg/m<sup>3</sup> sűrűségű Latex Blue Gel réteg a huzat alatt
- 2 7 zónás hideghab tartómag ( 30 kg/m<sup>3</sup> sűrűség, 3.8 kPa nyomás és 35 kg/m<sup>3</sup> sűrűség, 4.3 kPa nyomás )
- 3 Téli oldalán 3 cm vastag, 50 kg/m<sup>3</sup> sűrűségű memory hab a huzat alatt



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 beszivárgása, 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.

KEMÉNYSÉGI SZINT

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

TÉLI OLDAL

NYÁRI OLDAL



# PS 7 ZONE MEMORY

7 ZÓNA



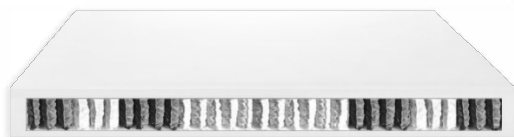
26  
cm  
MAGASSÁG

140  
kg  
MAX.  
TERHELHETŐ

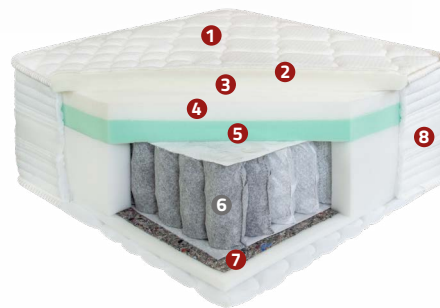
MINŐSÉGI  
TÁSKARUGÓ

50  
kg/m<sup>3</sup>  
MEMORY HAB  
SÚRÚSÉGE

NYITVA  
SZÁLLÍTHATÓ



- 1 BAYSCENT® huzat (lásd: 27. oldal)
- 2 2 cm ( 50 kg/m<sup>3</sup> sűrűségű ) memory a huzathoz steppelve
- 3 légáteresztő réteg
- 4 3 cm ( 50 kg/m<sup>3</sup> sűrűségű ) memory
- 5 4 cm hideghab ( N 35 kg/m<sup>3</sup> sűrűség, 4.3 kPa nyomás )
- 6 7 zónás 255 db/m<sup>2</sup> különböző vastagságú, minőségi acél táskarugó ( 1,8 - 2,0 mm ) 14 cm magasságú
- 7 nemez
- 8 3D szellőző légáteresztő szövet



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.

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

# COOL MEMORY



LEVEHETŐ  
HUZAT



MAXIMÁLIS  
MOSÁSI HŐFOK



MEMORY HAB  
SŰRŰSÉGE



GEL LATEX  
SŰRŰSÉGE



NYITVA  
SZÁLLÍTHATÓ



- 1 VISZKÓZ levehető huzat (lásd: 26. oldal)
- 2 matracmagot védő szövetréteg
- 3 4 cm GEL LATEX ( 65 kg/m<sup>3</sup> sűrűségű ) kényelmi réteg
- 4 14 cm hideghab tartómag ( N 35 kg/m<sup>3</sup> sűrűség, 4.3 kPa nyomás )
- 5 4 cm ( 50 kg/m<sup>3</sup> sűrűségű ) memory
- 6 3D szellőző légáteresztő szövet



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

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

A OLDAL

B OLDAL





# LATEX-COCO



22  
cm  
MAGASSÁG

130  
kg  
MAX.  
TERHELHETŐ



LEVEHETŐ  
HUZAT

40°

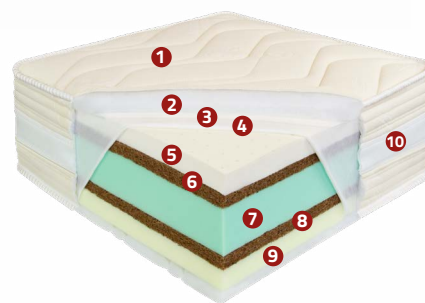
MAXIMÁLIS  
MOSÁSI HŐFOK



NYITVA  
SZÁLLÍTHATÓ



- 1 SOYA levehető huzat ( lásd: 26. oldal)
- 2 antiallergén töltet
- 3 légáteresztő réteg
- 4 matracmagot védő szövetréteg
- 5 4 cm LATEX kényelmi réteg (65 kg/m<sup>3</sup> sűrűségű)
- 6 2 cm kókuszréteg
- 7 8 cm hideghab ( N 35 kg/m<sup>3</sup> sűrűség, 4.3 kPa nyomás )
- 8 2 cm kókuszréteg
- 9 4 cm kényelmi réteg ( HR 30 kg/m<sup>3</sup> sűrűség, 2.8 kPa nyomás )
- 10 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/m<sup>3</sup> sűrűségű tartó hab található, melynek az egyik oldalán kókusz – latex, másik oldalán kókusz - nagy rugalmasságú HR 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 3 ZONE 26 UHD

3 ZÓNA



26  
cm  
MAGASSÁG

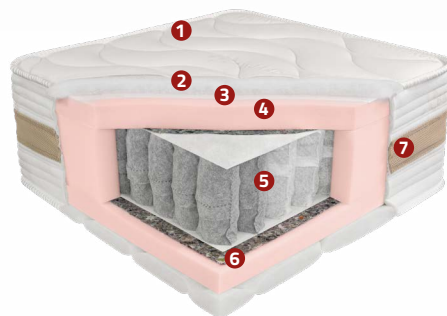
160  
kg  
MAX.  
TERHELHETŐ



MINŐSÉGI  
TÁSKARUGÓ



NYITVA  
SZÁLLITHATÓ



- 1 BAYGARD® huzat (lásd: 26. oldal)
- 2 antiallergén töltet
- 3 légáteresztő réteg
- 4 4 cm kemény hab réteg ( N 50 kg/m<sup>3</sup> sűrűség, 7.6 kPa nyomás )
- 5 3 zónás 255 db/m<sup>3</sup> különböző vastagságú (2,0-2,2 mm), minőségi acél táskarugó
- 6 4 cm kemény hab réteg ( N 50 kg/m<sup>3</sup> sűrűség, 7.6 kPa nyomás )
- 7 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/m<sup>2</sup> acél rugó helyezkedik el, fekvő felületeken 4 cm vastagságú, 50 kg/m<sup>3</sup> 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.

KEMÉNYSÉGI SZINT



# DUAL COMFORT

7 ZÓNA



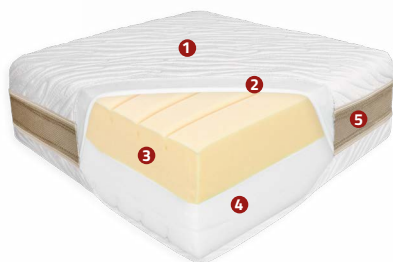
LEVEHETŐ  
HUZAT



MAXIMÁLIS  
MOSÁSI HŐFOK



NYTÍVA  
SZÁLLÍTHATÓ



- 1 VISZKÓZ levehető huzat (lásd: 26. oldal)
- 2 matracmagot védő szövetréteg
- 3 11 cm nagyrugalmasságú hideghab (HR 40 kg/m<sup>3</sup> sűrűség, 3.6 kPa nyomás)
- 4 11 cm nagyrugalmasságú hideghab (HR 35 kg/m<sup>3</sup> sűrűség, 3.6 kPa nyomás)
- 5 3D szellőző légáteresztő szövet

7 zónás kialakítással gyártott, kettő különböző („A” oldal HR35 kg/m<sup>3</sup>, „B” oldal HR40 kg/m<sup>3</sup>) nagy rugalmasságú úgynevezett HR (high resilience) 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 - légcatornák, 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.

7 \* ◆

KEMÉNYYSÉGI 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

# MEDICAL HD

7 ZÓNA



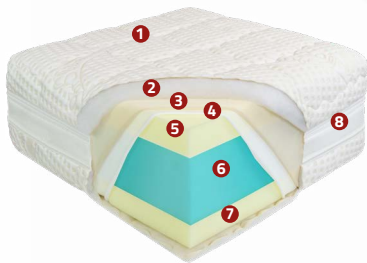
LEVEHETŐ  
HUZAT



MAXIMÁLIS  
MOSÁSI HŐFOK



NYITVA  
SZÁLLÍTHATÓ



- 1 SOFT SLEEP levehető huzat ( lásd: 27. oldal )
- 2 antiallergén töltet
- 3 légáteresztő réteg
- 4 matracmagot védő szövetréteg
- 5 7 zónás, 5 cm kényelmi réteg ( HR 30 kg/m<sup>3</sup> sűrűség, 2.8 kPa nyomás )
- 6 13 cm hideghab tartómag ( N 35 kg/m<sup>3</sup> sűrűség, 4.3 kPa nyomás )
- 7 7 zónás, 5 cm kényelmi réteg ( HR 30 kg/m<sup>3</sup> sűrűség, 2.8 kPa nyomás )
- 8 3D szellőző légáteresztő szövet



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

KEMÉNYSÉGI SZINT



# PS 7 ZONE 26 HR

7 ZÓNA



26  
cm  
MAGASSÁG

140  
kg  
MAX.  
TERHELHETŐ



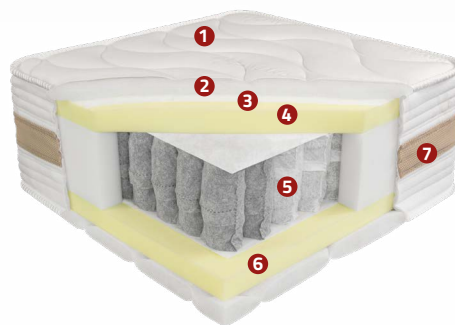
NYITVA  
SZÁLLÍTHATÓ



MINŐSÉGI  
TÁSKARUGÓ



- 1 BAYGARD® huzat ( lásd: 26. oldal )
- 2 antiallergén töltet
- 3 légáteresztő réteg
- 4 4 cm kényelmi réteg ( HR 30 kg/m<sup>3</sup> sűrűség, 2.8 kPa nyomás )
- 5 7 zónás 255 db/m<sup>2</sup> különböző vastagságú, minőségi acél táskarugó
- 6 4 cm kényelmi réteg ( HR 30 kg/m<sup>3</sup> sűrűség, 2.8 kPa nyomás )
- 7 3D szellőző légáteresztő szövet



255 rugó/m<sup>2</sup> darabszámú, prémium minőségű, komfortos nagy rugalmasságú 30 kg/m<sup>3</sup>-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.



# PS 7 ZONE 26 HD

## 7 ZÓNA

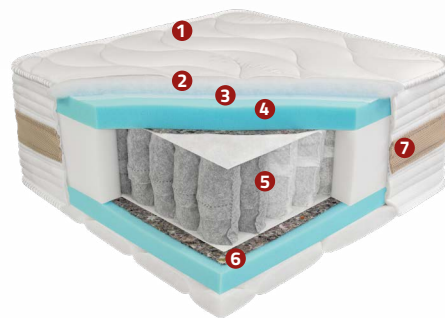


26  
cm  
MAGASSÁG

140  
kg  
MAX.  
TERHELHETŐ

NYITVA  
SZÁLLÍTHATÓ

MINŐSÉGI  
TÁSKARUGÓ



- 1 BAYGARD® huzat ( lásd: 26. oldal)
- 2 antiallergén töltet
- 3 légáteresztő réteg
- 4 4 cm kemény hab réteg ( N 40 kg/m<sup>3</sup> sűrűség, 5.0 kPa nyomás )
- 5 7 zónás 255 db/m<sup>2</sup> különböző vastagságú, minőségi acél táskarugó
- 6 4 cm kemény hab réteg ( N 40 kg/m<sup>3</sup> sűrűség, 5.0 kPa nyomás )
- 7 3D szellőző légáteresztő szövet

255 rugó/m<sup>2</sup> darabszámú, prémium minőségű, kemény normál 40 kg/m<sup>3</sup>-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.

KEMÉNYSÉGI SZINT



# POCKET SPRING

## 7 ZÓNA



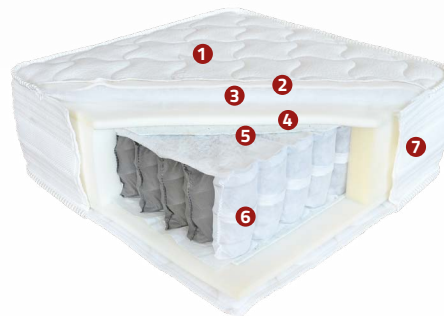
MINŐSÉGI  
TÁSKRUGÓ



TÉLI / NYÁRI  
OLDAL



VÁKUUM -  
CSOMAGOLÁS



- 1 TENCEL huzat ( lásd: 27. oldal )
- 2 vatelin ( téli oldal )
- 3 antiallergén töltet
- 4 1,6 cm vastagságú komfortérzetet növelő hab
- 5 nemez
- 6 255 db/m<sup>2</sup> különböző vastagságú, minőségi acél táskrugó ( 1,8 - 2,0 mm ), 14 cm magasságú
- 7 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 megátolja 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.

# PERFECT FUSION



LEVEHETŐ  
HUZAT



MAXIMÁLIS  
MOSÁSI HŐFOK



VÁKUUM -  
CSOMAGOLÁS



- 1 levehető, 60 °C-on mosható Biocell Fusion huzat ( lásd: 27. oldal )
- 2 antiallergén töltet
- 3 jersey
- 4 18 cm vastag nagy rugalmasságú HR hab ( 35 kg/m<sup>3</sup> sűrűség, 3.6 kPa nyomás )
- 5 3D szellőző légáteresztő szövet

A Perfect Fusion matrac igazán jó választás mindazoknak, akik egy jó minőségű, kemény, de nagy komfortértetű matracot szeretnének vásárolni. Előnye, hogy nagy (35 kg/m<sup>3</sup>) és rugalmas anyagsűrűséggel rendelkezik, azok is nyugodtan megvehetik, akik bizonytalanok abban, hogy számukra milyen keménységű matrac az ideális. További előnye a matracnak a 20 cm-es vastagsága, ami a tömör anyagszerkezettel párosítva formatartó, hosszú élettartamot biztosít a használóknak.

KEMÉNYSÉGI SZINT



# MEMORY DUET

## 4 IN 1 COMFORT



20  
cm  
MAGASSÁG

120  
kg  
MAX.  
TERHELHETŐ



LEVEHETŐ  
HUZAT



MAXIMÁLIS  
MOSÁSI HŐFOK



50  
kg/m<sup>3</sup>  
MEMORY HAB  
SŰRŰSÉGE



MEMORY OLDAL  
NEM MOSHATÓ!



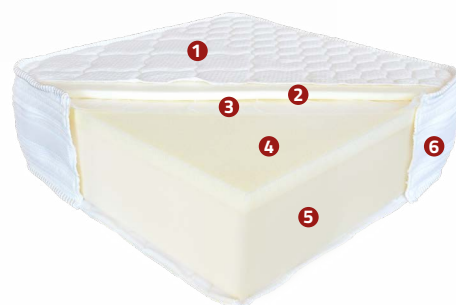
TÉLI / NYÁRI  
OLDAL



VÁKUUM -  
CSOMAGOLÁS



- 1 BAYSCENT® levehető huzat (lásd: 27. oldal)
- 2 2 cm (50 kg/m<sup>3</sup> sűrűségű) memory a huzathoz steppelve
- 3 légáteresztő gumírozott réteg
- 4 3 cm memory (50 kg/m<sup>3</sup> sűrűségű)
- 5 14 cm ortopédiai poliuretán kemény mag (30 kg/m<sup>3</sup> sűrűség, 5.0 kPa nyomás)
- 6 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.



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



# MEMORY BAMBOO

## 7 ZÓNA



20  
cm  
MAGASSÁG

120  
kg  
MAX.  
TERHELHETŐ



LEVEHETŐ  
HUZAT

60°

MAXIMÁLIS  
MOSÁSI HŐFOK

50

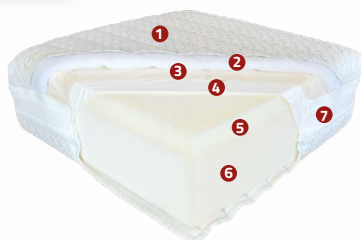
kg/m<sup>3</sup>  
7 ZÓNÁS  
MEMORY HAB  
SÚRÚSÉGE



VÁKUUM -  
CSOMAGOLÁS



TÉLI / NYÁRI  
OLDAL



- 1 levehető, 60 °C-on mosható Bamboo huzatananyag ( lásd: 27. oldal )
- 2 antiallergén töltet
- 3 jersey
- 4 légáteresztő gumírozott réteg
- 5 profilozott 7 zónás, 4 cm memory hab ( 50 kg/m<sup>3</sup> sűrűségű )
- 6 14 cm poliuretán hab ( 30 kg/m<sup>3</sup> sűrűség, 3.8 kPa nyomás )
- 7 3D szellőző légáteresztő szövet



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

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

TÉLI OLDAL

NYÁRI OLDAL



# MEMORY COMFORT

20  
cm  
MAGASSÁG

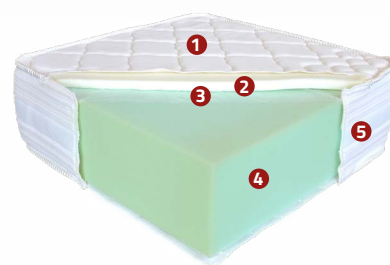
120  
kg  
MAX.  
TERHELHETŐ

50  
kg/m<sup>3</sup>  
MEMORY HAB  
SŰRŰSÉGE

VÁKUUM -  
CSOMAGOLÁS



- 1 BAYGARD® huzat ( lásd: 26. oldal )
- 2 2 cm Memory réteg ( 50 kg/m<sup>3</sup> ) a külső huzatanyaghoz steppelve
- 3 légáteresztő gumírozott réteg
- 4 17 cm ortopédiai poliuretán kemény mag ( 30 kg/m<sup>3</sup> sűrűség, 3.8 kPa nyomás )
- 5 3D szellőző légáteresztő szövet



A Memory Comfort matrac belsejében lévő hideghab rugalmassága révén, valamint a huzatanyaghoz steppelt 2 cm 50 kg/m<sup>3</sup> 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 OLDAL	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
B OLDAL	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10

# LATEX

## 7 ZÓNA



LEVEHETŐ  
HUZAT



MAXIMÁLIS  
MOSÁSI HŐFOK



NYITVA  
SZÁLLÍTHATÓ



- CAMOMILE levehető, 60 °C-on mosható huzatanyag ( lásd: 26. oldal)
- 18 cm vastag 55 kg/m<sup>3</sup> sűrűségű 7 ZÓNÁS latex mag
- 3D szellőző légáteresztő szövet

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 fejbég – lábvéges ágyrácsokhoz. 7 zónára osztott, jól szellőzik, atka- és baktériummentes.

KEMÉNYSÉGI SZINT



# WOOLS



20  
cm  
MAGASSÁG

120  
kg  
MAX.  
TERHELHETŐ



100% GYAPJÚ



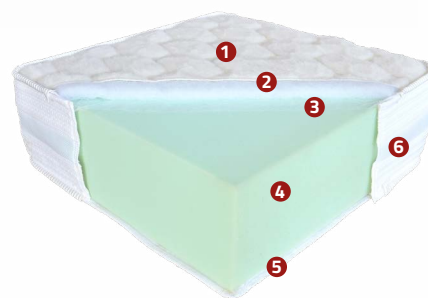
TÉLI / NYÁRI  
OLDAL



VÁKUUM -  
CSOMAGOLÁS



- 1 100% GYAPJÚ - téli oldal
- 2 antiallergén töltet
- 3 légáteresztő gumírozott réteg
- 4 18 cm ortopédiai poliuretán kemény mag ( 30 kg/m<sup>3</sup> sűrűség, 3.8 kPa nyomás )
- 5 SOFT CARE huzat nyári oldal ( lásd: 26. 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.





# SIGLO



20  
cm  
MAGASSÁG

120  
kg  
MAX.  
TERHELHETŐ



LEVEHETŐ  
HUZAT



MAXIMÁLIS  
MOSÁSI HŐFOK



TÉLI / NYÁRI  
OLDAL



VÁKUUM -  
CSOMAGOLÁS



- 1 SILVER & LIFE ( levehető, 40 °C-on mosható ) huzat téli oldal ( lásd: 26. oldal )
- 2 légáteresztő gumirozott réteg, vatalin
- 3 antiallergén töltet
- 4 18 cm ortopédiai poliuretán kemény mag ( 30 kg/m<sup>3</sup> sűrűség, 5.0 kPa nyomás )
- 5 SILVER & LIFE huzat nyári oldal
- 6 3D szellőző légáteresztő szövet



Nagy sűrűségű, 30 kg/m<sup>3</sup> -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 gerincímélő fekvést garantál.

KEMÉNYSÉGI SZINT



# BONELL SPRING

20  
cm  
MAGASSÁG

140  
kg  
MAX.  
TERHELHETŐ



MINŐSÉGI  
BONELLRUGÓ

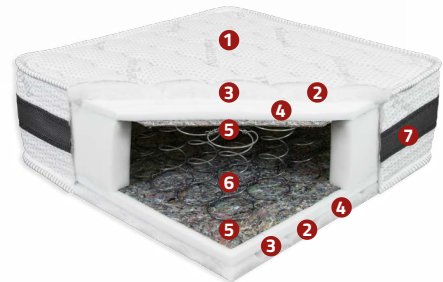


VÁKUUM -  
CSOMAGOLÁS



GARANCIA

- 1 ANTIBACTERIAL huzat ( lásd: 27. oldal )
- 2 antiallergén töltet
- 3 légáteresztő textília
- 4 1,6 cm vastagságú komfortérzetet növelő hab
- 5 nemez
- 6 140 db/m<sup>2</sup>, 2,4 mm vastagságú, minőségi acél rugó
- 7 14 cm magasságú
- 7 3D szellőző légáteresztő szövet



Ez a közepes keménységű Bonell rugós matrac nagyszerű kényelmet kínál, egyenletesen osztatja el a testsúlyt. 140 db/m<sup>2</sup>, 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.

# NATURAL



15  
cm  
MAGASSÁG

90  
kg  
MAX.  
TERHELHETŐ



LEVEHETŐ  
HUZAT



MAXIMÁLIS  
MOSÁSI HŐFOK



VÁKUUM -  
CSOMAGOLÁS



- 1 ALOE VERA levehető 60 °C-on mosható huzat ( lásd: 26. oldal )
- 2 Antiallergén töltet
- 3 Légáteresztő gumírozott réteg
- 4 13 cm poliuretán mag ( 25 kg/m<sup>3</sup> sűrűség, 3,8 kPa nyomás )

A Natural matrac 25 kg/m<sup>3</sup> 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

12  
cm  
MAGASSÁG



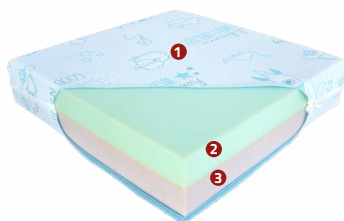
VÁKUUM -  
CSOMAGOLÁS



LEVEHETŐ  
HUZAT



MAXIMÁLIS  
MOSÁSI HŐFOK



- 1 Levehető 60 °C-on mosható huzat ( lásd: 26. oldal )
- 2 6 cm poliuretán mag 28 kg/m<sup>3</sup> sűrűségű (0-2 éves korig)
- 3 6 cm poliuretán mag 30 kg/m<sup>3</sup> sűrűségű (2-5 éves korig)

Kiváló minőségű ortopédiai tulajdonságokkal rendelkező gyermek matrac. Kétféle sűrűségű, a baba súlyához igazodó hideghabból készül. A puhább oldal kisebb korban (0-2 éves korig), míg a keményebb oldal nagyobb korban (2-5 éves korig) alkalmazható. Tökéletesen biztosítja kisgyermek gerincének alátámasztását. Meleg hatást kelt, jó közérzetet biztosít a baba fejlődése során. A matracok egyedi mintával készülnek, kislányoknak rózsaszín, kislányoknak pedig kék színben gyártják. A huzatanyag levehető, 60 °C-on mosható, antiallergén, goretex anyagból készül, mely megakadályozza a folyadék áthatolását!

# MEMORY TOPPER



4  
cm

MAGASSÁG



50  
kg/m<sup>3</sup>

MEMORY HAB  
SÚRÚSÉGE



LEVEHETŐ  
HUZAT



MAXIMÁLIS  
MOSÁSI HŐFOK



VÁKUUM -  
CSOMAGOLÁS

A kényelem fokozása érdekében kifejlesztett felületjavító Memory Topper javítja a meglévő matrac vagy a kemény, kényelmetlen fekvőfelületet. Így csere nélkül egy magasabb minőségű fekhelyen élvezhetjük a pihenést. A 4 cm vastagságú memóriahabos fedőmatrac magja 50 kg/m<sup>3</sup> sűrűségű memóriahabból készül, mely a test formájához igazodik és stabilizálja az optimális fekvőhelyet.

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



# LATEX TOPPER



4  
cm

MAGASSÁG



65  
kg/m<sup>3</sup>

LATEX  
SÚRÚSÉGE



LEVEHETŐ  
HUZAT



MAXIMÁLIS  
MOSÁSI HŐFOK



VÁKUUM -  
CSOMAGOLÁS

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

| CAMOMILE szövet |  
(lásd: 26. oldal)

# GEL LATEX TOPPER



4  
cm

MAGASSÁG



65  
kg/m<sup>3</sup>

GEL LATEX  
SÚRÚSÉGE



LEVEHETŐ  
HUZAT



MAXIMÁLIS  
MOSÁSI HŐFOK



VÁKUUM -  
CSOMAGOLÁS

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

| THERMO CLIMA szövet |  
(lásd: 27. oldal)





# MIKROSZÁLAS MATRACVÉDŐ

A termék borító anyaga 100% mikroszálás szövet, tapintása puha és sima.

Az ágybetétvédő kényelmi funkciót lát el, nem vízzáró!

A matraccvédő 4 sarkán elhelyezett praktikus gumifüleknek köszönhetően mindenféle ágybetét- és matractípusra egyszerűen rögzíthető.

A töltet elmozdulását speciális steppelt káromintás levarrás akadályozza meg.

fedőanyag 85 gr/m<sup>2</sup>, mikroszálás szövet (100% poliészter)

töltet 200 gr/m<sup>2</sup>, 100% poliészter

elasztikus, gumírozott 40 mm-es szövet szalag

mosás: max. 40°C-on

szárítás: alacsony hőmérsékleten



MAXIMÁLIS  
MOSÁSI HŐFOK



PRAKTIKUS  
TÁSKÁBAN

# VÍZZÁRÓ MATRACVÉDŐ

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

fedőanyag 190 gr/m<sup>2</sup> frottír, poliészter

elasztikus, gumírozott 40 mm-es szövet szalag

mosás: max. 50°C-on

szárítás: alacsony hőmérsékleten

80% pamut, 20% poliészter



MAXIMÁLIS  
MOSÁSI HŐFOK



PRAKTIKUS  
TÁSKÁBAN

# PRÉMIUM VÍZZÁRÓ MATRACVÉDŐ

Dupla huzatban lévő poliuretánnal töltött anyag megóvjaa a matracot a szennyeződésektől, használatával jelentősen meghosszabbítható a termék élettartama. A matraccvédő négy sarkán gumipánt van, amelynek 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

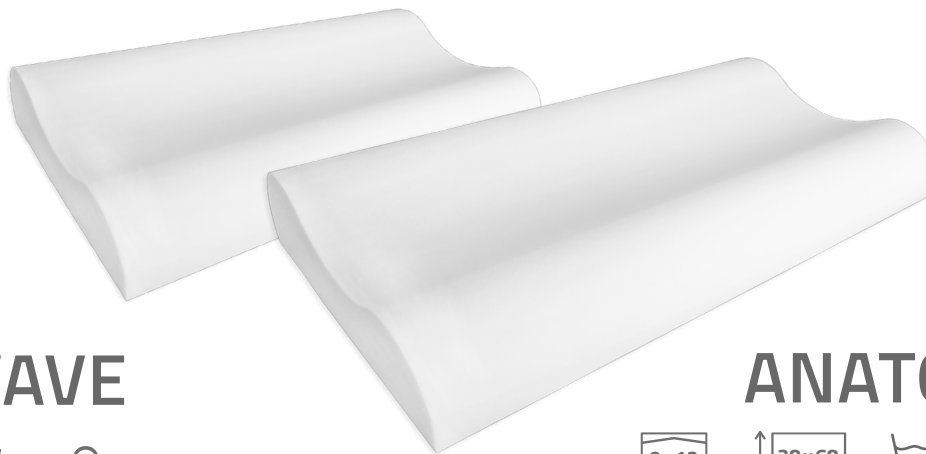
300 g/m<sup>2</sup>



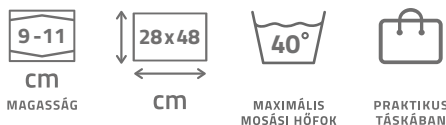
MAXIMÁLIS  
MOSÁSI HŐFOK



PRAKTIKUS  
TÁSKÁBAN



## TRAVEL WAVE

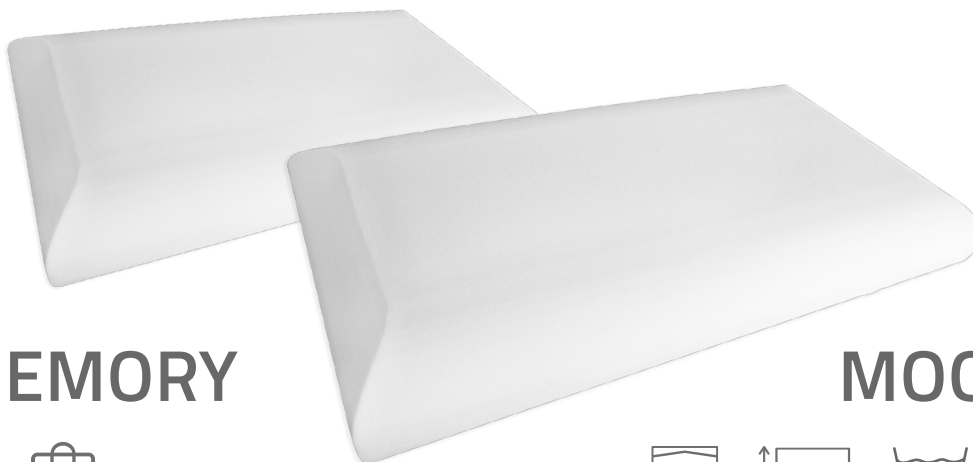


Anatómiaiailag tervezett memóriahabos hullám párna tökéletesen alkalmazkodik a fej, nyak és vállak alakjához, ennek köszönhetően ideális tartást biztosít a háton, illetve oldalt fekvőknek egyaránt.

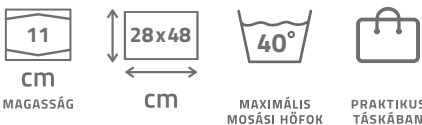
## ANATOMIC



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.



## TRAVEL MEMORY



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

## 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.



## SOYA

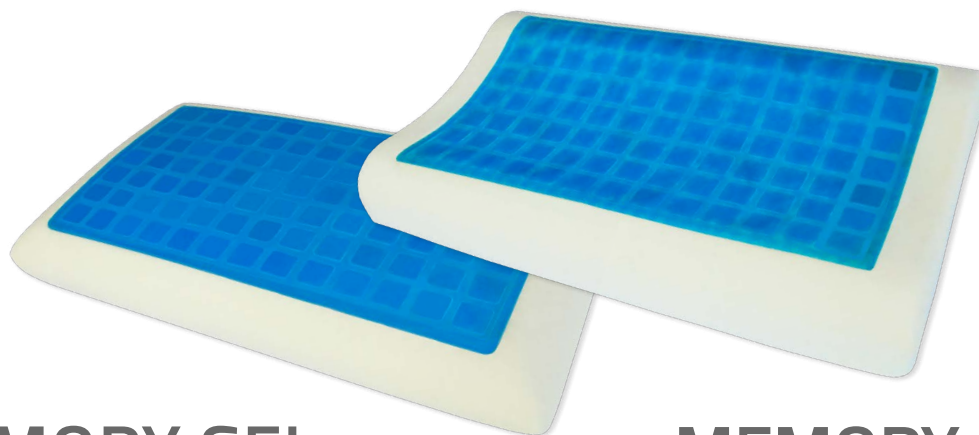


A speciálisan kialakított SOYA párnákat 100%-ban természetes szója növényi olajjal itattak át. A szappan formájú párna tökéletesen alkalmazkodik a fej, nyak alakjához, kényelmes fekvést tesz lehetővé. Kellemes illatú és nyugtató hatású, pihentető alvást biztosító párna.

## 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.



## MEMORY GEL



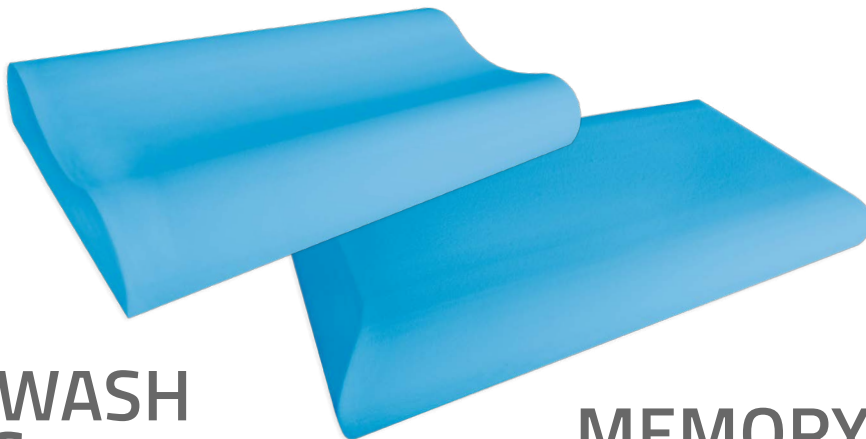
A memory habból készült szappan alakú párna azért különleges, mert egyik oldalán SoftGel réteg található. Legfontosabb tulajdonsága és lényege, hogy a kényelmet szolgálja, köszönhetően kémiai és fizikai tulajdonságainak.

A SoftGel egyedülállóan lágy, mégis szilárd gél, amely alkalmazkodik, rugalmas anyag. Sajátossága, hogy kb. 1,5 °C-kal csökkenti az érintkező felület hőmérsékletét, az emberi test által termelt hőt elvezeti és egyenletesen szétoszlatja. A bőr hőmérséklet csökkenése lassítja az anyagcsere folyamatokat, ezáltal csökkenti a szövetek oxigénigényét. Segíti a vérkeringést, sokkal nagyobb frissesség- és komfortérzést, pihentetőbb alvást biztosít. A SoftGel káros anyagoktól teljesen mentes, így tartja az elasztikus és mechanikai tulajdonságait.

## MEMORY GEL WAVE



A memory habból készült anatómiai kialakítású hullám formájú párna azért különleges, mert egyik oldalán SoftGel réteg található. Legfontosabb tulajdonsága és lényege, hogy a kényelmet szolgálja, köszönhetően kémiai és fizikai tulajdonságainak.



## MEMORY WASH ANATOMIC



Magas minőségű memory habból készült párna 40 °C-on mosható mosógépben. 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. Cégünk által fejlesztett egyedi magas minőségű memory habnak köszönhetően, teljes egészében mosható a párna, akár fekvő ellátásra szoruló emberek mindennapi higiéniai igényét is ki tudja elégíteni.

## MEMORY WASH



Magas minőségű 40 °C-on mosógépben mosható memory párna, mely pontosan illeszkedik a fej és a nyak formájához úgy, hogy lehetővé teszi a nyak és váll izmainak teljes ellazulását. Szappan formájának köszönhetően javítja a fekvést, egyedülálló alvást biztosít.

Cégünk által fejlesztett egyedi magas minőségű memory habnak köszönhetően, teljes egészében mosható a párna, akár fekvő ellátásra szoruló emberek mindennapi higiéniai igényét is ki tudja elégíteni.

## GYAPJÚ TAKARÓ

Az ausztrál merinó bárány gyapjútakarók puhák, selymes tapintásúak és optimális melegtartó képességükről a 600 gr/m<sup>2</sup>-es szálsűrűség gondoskodik.

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

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)

## GYAPJÚ DERÉKALJ

A derékaljak 600 gr/m<sup>2</sup> szálsűrűségű gyapjúsövetből 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.



100% GYAPJÚ



PRAKTIKUS TÁSKÁBAN





# SZÖVETEK 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)



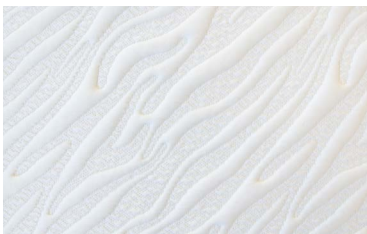
## CASHMERE SZÖVET

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.



# SZÖVETEK LEÍRÁSA

## BAYSCENT® SZÖVET

A Bayscent új neutralizált szövete mikrokapszulákat tartalmaz. Az alvás alatti mozgolódás 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.



## 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 párologtató tulajdonsággal rendelkezik, így száraz, egészséges és antiallergén alvási környezetet biztosít számunkra.



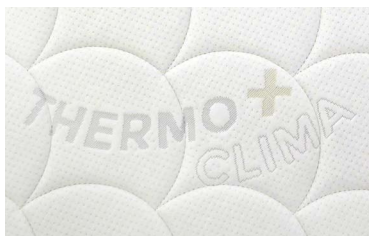
## SOFT SLEEP SZÖVET

Ez egy speciális antiallergén szövet pamut és ezüst szálakból 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.



## 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 hőmennyiséget, maximálisan kielégítve a használók igényeit.



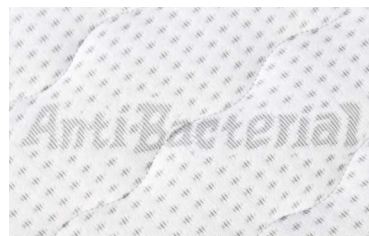
## BAMBOO SZÖVET

A matrac huzata bambusz szálak szövésével 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 szálak elvezetik a meleget és a nedvességet a matrac huzatából. A matrac huzata zipzárral van ellátva, levehető 60 °C-on mosható.



## 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 szálal van átszöve, hozzáadott ezüst és szén szálakkal. A szövet kiválóságát jellemzi, hogy képes elpusztítani vagy inaktíválni a mikrobákat. Az ezüst a poratkák ellensége, a szén jól vezeti 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.



NATURAL

POCKET SPRING

CAMOMILE

MEMORY FOAM

ALOE VERA

BAMBOO

ANTIBACTERIAL

SLEEP

COMFORT

PREMIUM

CASHMERE

LATEX BLUE GEL

SPECIAL

PERFECT





[www.bestdream.hu](http://www.bestdream.hu)