

hesp

volim kad smo zajedno



madraci • nadmadraci •
podnice • jastuci



sadržaj

O NAMA **2**

MADRACI **3 - 29**

Hespo Nordic • Hespo Family - hybrid madraci - nadmadraci • Hespo Royal

PODNICE **32 - 37**

Hespo Nordic • Hespo Family • Hespo Royal

JASTUCI **38 - 42**

Technogel jastuci • Jastuci od HR pjene • Jastuci od visco-elastične pjene • Jastuci punjeni PES vlaknima

LEGENDA - IKONE **43**

KOMPATIBILNOST MADRACA I PODNICA **44**

STANDARDNE DIMENZIJE MADRACA I PODNICA **45**

KARAKTERISTIKE MADRACA **46**

Suvremeni, brzi način života prisiljava nas na sve veće psihičke i fizičke napore. Upravo s toga ne smijemo zanemariti one trenutke života u kojima se odmaramo. Osnovnu ulogu u tome ima kvalitetno spavanje tokom cijelog života: od ranog djetinjstva pa do najstarije dobi.

Hespo nudi sve proizvode vezane uz kvalitetno spavanje, a posebnu pažnju poklanjamo upravo proizvodnji madraca koji čine osnovu zdravog sna. Razvoj svakog novog madraca temeljimo na suradnji sa stručnjacima koji se bave istraživanjem zdravog spavanja, kao i praćenjem i primjenom svjetskih trendova i noviteta.

Sa zadovoljstvom ističemo kako se naši madraci nalaze u brojnim domaćim i inozemnim hotelima visoke kategorije, bolnicama, lječilištima, studentskim domovima i domovima umirovljenika.

Iako smo ponosni na brojne dobivene nagrade, svojim najvećim uspjehom ipak smatramo zadovoljne korisnike, kojima smo osigurali ugodan san kroz tri osnovna cilja:

udobnost • kvaliteta • zdravlje

hespo

madraci

BONELL

Bonell opružne jezgre su klasični i najtradicionalniji sustav opružnih jezgri za madrace. Bonell opruge su konusne, manjeg promjera u srednjem dijelu nego na krajnjim prstenovima. Pojedine se opruge slažu u niz i spajaju spiralnom žicom u jezgru. Karakterizira ih visoka kompaktnost, tvrdoća i dugotrajnost. Ovo je vrlo pouzdan opružni sustav uz vrlo optimalne proizvodne troškove.

DŽEPIČASTA JEZGRA

Ovaj način izrade opruga osigurava dobivanje opružnog sustava sa visoko izraženim ergonomske anatomskim svojstvima prilagodbe tijelu. Visokokvalitetne opruge bačvastog ili ravnog oblika, ušivene su svaka zasebno u tkaninu (džepove) i povezuje ih tkanina čime se omogućava da se svaka opruga giba u svim smjerovima. Zbog tog načina povezanosti, svaka opruga djeluje zasebno. Također broj opruga po m² je značajno veći nego kod klasičnog Bonella, čime dobivamo podlogu koja odlično preuzima konture tijela. Takvo točkasto podupiranje pridonosi rasterećenju glavnih točaka pritiska tijela. Od džepičastih jezgri u ponudi madraca imamo klasičnu džepičastu jezgru, mini džepičastu jezgru, Compact džepičastu jezgru, Joey Pocket-In-Pocket džepičastu jezgru, Softtouch džepičastu jezgru i Super Micropocket džepičastu opružnu jezgru.

PJENE

PU pjena najtradicionalniji bazni tip pjene u izradi madraca, dolazi u različitim gustoćama i tvrdoćama, karakteriziraju ju kompaktnost i čvrstoća.

HR (High Resilient) pjena ima posebno otvorene strukture stanica čime je postignut velik stupanj prozračnosti i elastičnosti. Zbog svog visokog stupnja gustoće ova pjena ima iznimnu udobnost i naglašenu trajnost.

Visco-elastična memory pjena je pjena visoke gustoće. Njezina glavna karakteristika je termoaktivnost. Zagrijavanjem ova pjena omekšava, a ta njena karakteristika pridonosi odličnim antidekubitalnim svojstvima. Za nju se često kaže da pamti oblik tijela, pri opterećenju tijela se oblikuje i prilagođava točno njegovim konturama. Radi savršene prilagodbe, tijelo se potpuno rasterećuje prilikom ležanja.

Latex je materijal dobiven iz prirodnih izvora, preradom kaučuka. Prirodno pruža antibakterijsku zaštitu te je pogodan za osobe sklone alergijama.

hespa nordic

Aren
Freya
Anni
Bode

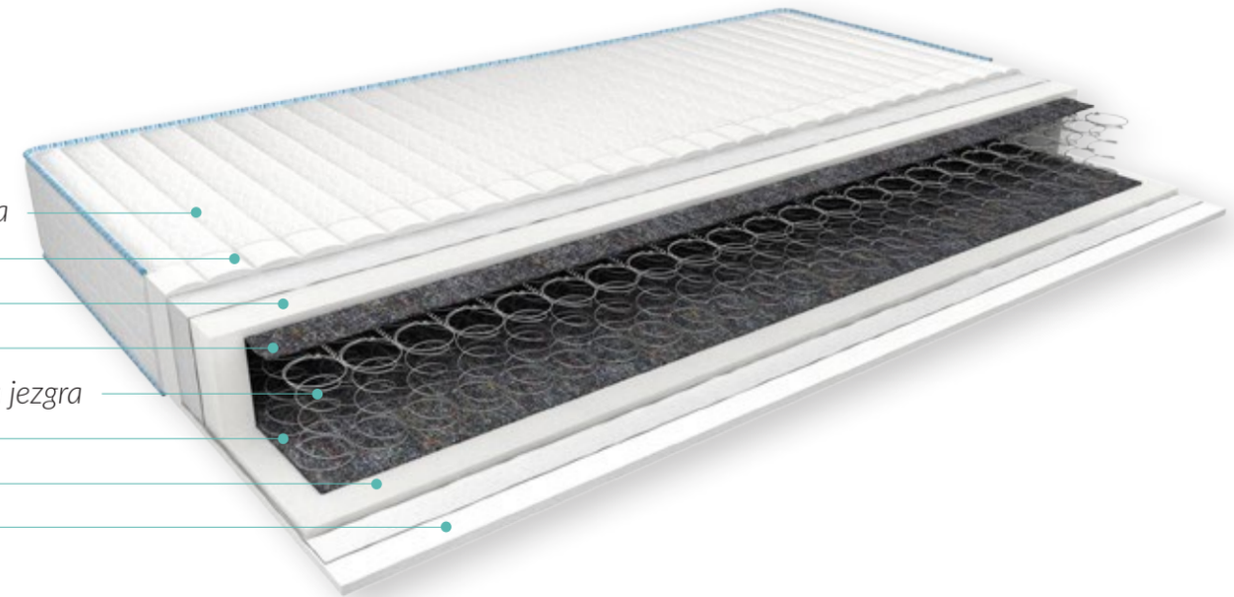
volim jutro s tobom



Aren

Madrac s Bonell opružnom jezgrom i oblogama od apretiranog filca i PU pjene

jaquard tkanina
PES vata
PU pjena
apretirani filc
Bonell opružna jezgra
apretirani filc
PU pjena
PES vata

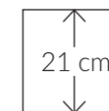


okretati
redovno



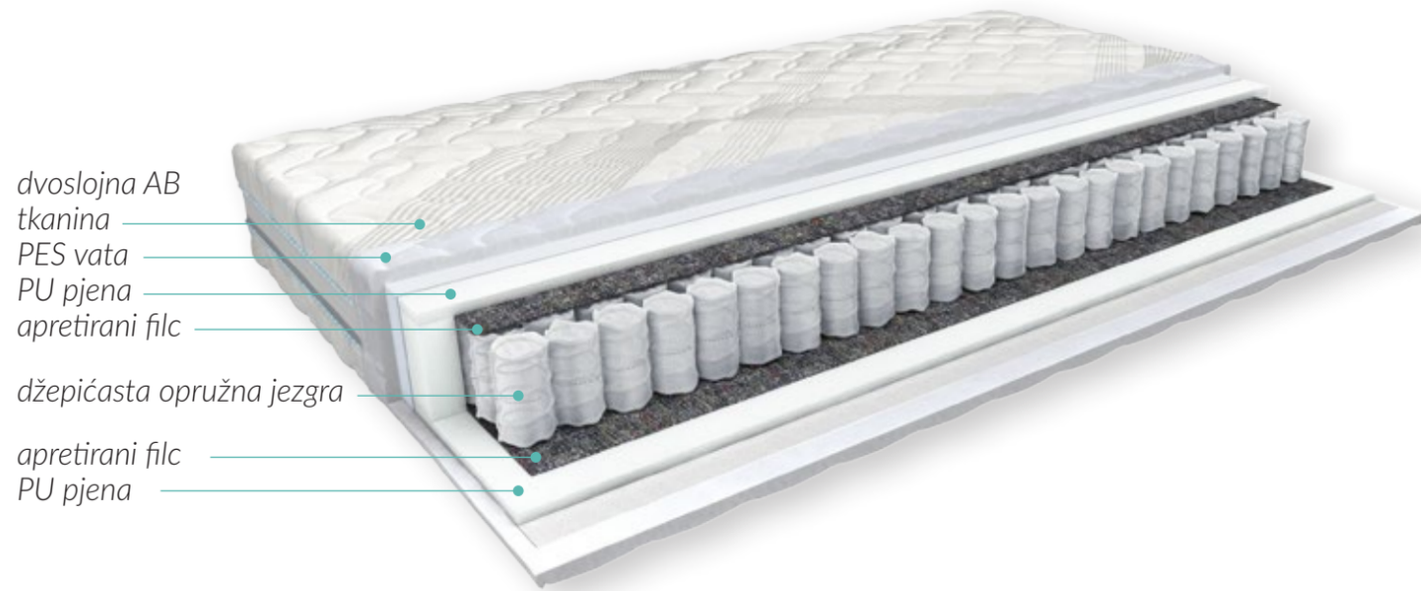
Bonell jezgra

Madrac Aren u svojoj osnovi ima klasičnu Bonell opružnu jezgru. S obje strane opružna jezgra obložena je apretiranim filcom i PU pjenom. Apretirani filc madracu daje dodatnu čvrstoću i kompaktnost, dok PU pjena osigurava dodatnu udobnost prilikom ležanja. Navlaka madraca je izrađena od ugodne Jaquard tkanine koje je prošivena PES vatom radi dodatne mekoće i udobnosti.



Freya

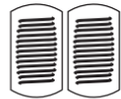
Madrac s džepičastom opružnom jezgrom i oblogama od apretiranog filca i PU pjene



dvoslojna AB tkanina
PES vata
PU pjena
apretirani filc
džepičasta opružna jezgra
apretirani filc
PU pjena



okretati redovno



džepičasta opružna jezgra



antibakterijska navlaka



skidiva navlaka

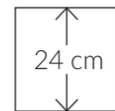


periva navlaka



3D mesh

Džepičasta opružna jezgra madraca Freya pruža iznimnu ergonomsku prilagodbu tijelu. Jezgra madraca obložena je apretiranim filcom koji daje dodatnu kompaktnost i čvrstoću madracu, dok PU pjena osigurava dodatnu udobnost prilikom ležanja. Navlaka madraca izrađena je od antibakterijski tretirane tkanine koja pruža zaštitu od grinja, razvoja bakterija i plijesni te time dodatno povećava kvalitetu i trajnost cijelog madraca.



○ ○ ○ ○ ●



Anni

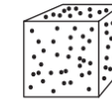
5 zonski madrac od profilirane Flexyfoam pjene



dvoslojna AB tkanina
PES vata
Flexyfoam pjena profilirana u 5 zona



okretati redovno



jezgra od profilirane Flexyfoam pjene



antibakterijska navlaka



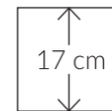
skidiva navlaka



periva navlaka

Jezgra madraca izrađena je od Flexyfoam pjene ergonomski profilirane u 5 zona. Karakterizira je kombinacija visoke čvrstoće, otpornost na zamor te snaga za podnošenje težine i opterećenja dok istovremeno zadržava elastičnost i udobnost. Valovito površinsko profiliranje jezgre, kao i dodatni bočni kanali uzduž cijele širine madraca osiguravaju kvalitetno prozračivanje.

Ovaj madrac je odličan izbor za osobe koje vole tvrde tipove madraca. Navlaka madraca izrađena je od antibakterijski tretirane tkanine koja pruža zaštitu od grinja, razvoja bakterija i plijesni te time dodatno povećava kvalitetu i trajnost cijelog madraca.

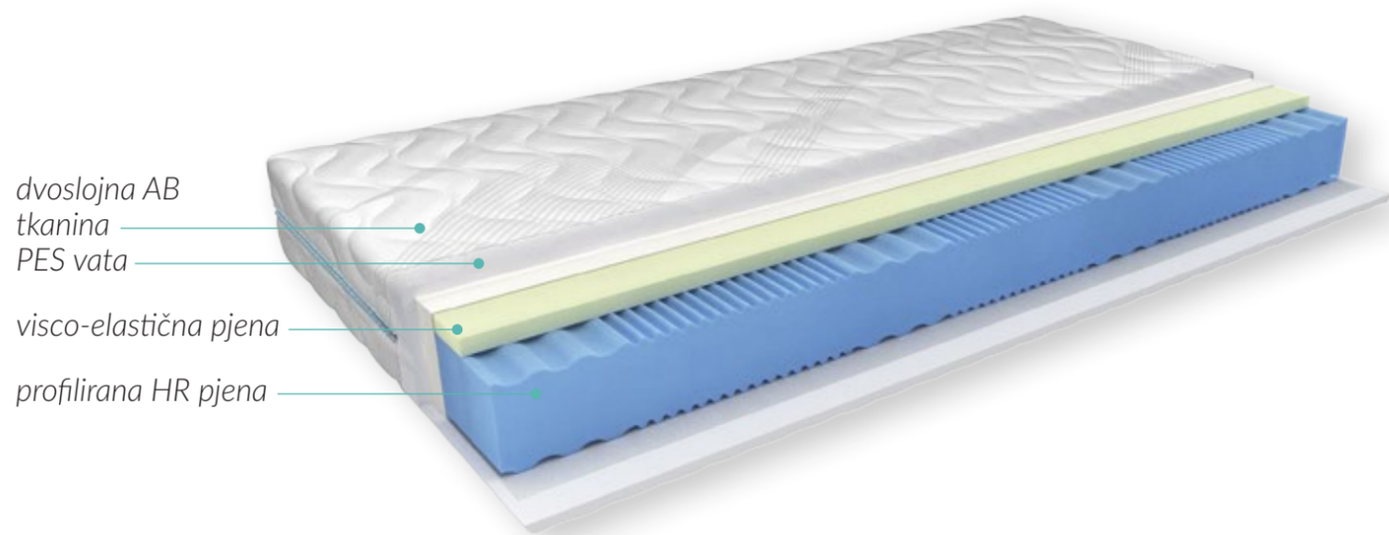


○ ○ ○ ○ ●



Bode

7 zonski madrac od visco-elastične i profilirane HR pjene



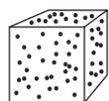
dvoslojna AB
tkanina
PES vata

visco-elastična pjena

profilirana HR pjena



okretati
redovno



jezgra od
profilirane HR
pjene



memorijska
pjena



antibakterijska
navlaka

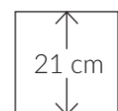


skidiva navlaka



periva navlaka

Madrac Bode u svojoj osnovi ima jezgru od HR pjene profilirane u 7 zona u kombinaciji sa slojem visco-elastične pjene. Visco-elastična "memory" termo-aktivna pjena koja se reakcijom na temperaturu i pritisak tijela oblikuje točno prema njegovim konturama, pamti ga i nakon ulegnuća se vraća u prvobitno stanje. HR pjena je visokokvalitetna elastična pjena s naglašenim karakteristikama provođenja vlage i zraka, a radi visoke gustoće osigurana je udobnost i trajnost. U kombinaciji ove dvije pjene zajedno čine madrac iznimno visoke udobnosti. Navlaka madraca izrađena je od antibakterijski tretirane tkanine koja pruža zaštitu od grinja, razvoja bakterija i plijesni te time dodatno povećava kvalitetu i trajnost cijelog madraca.



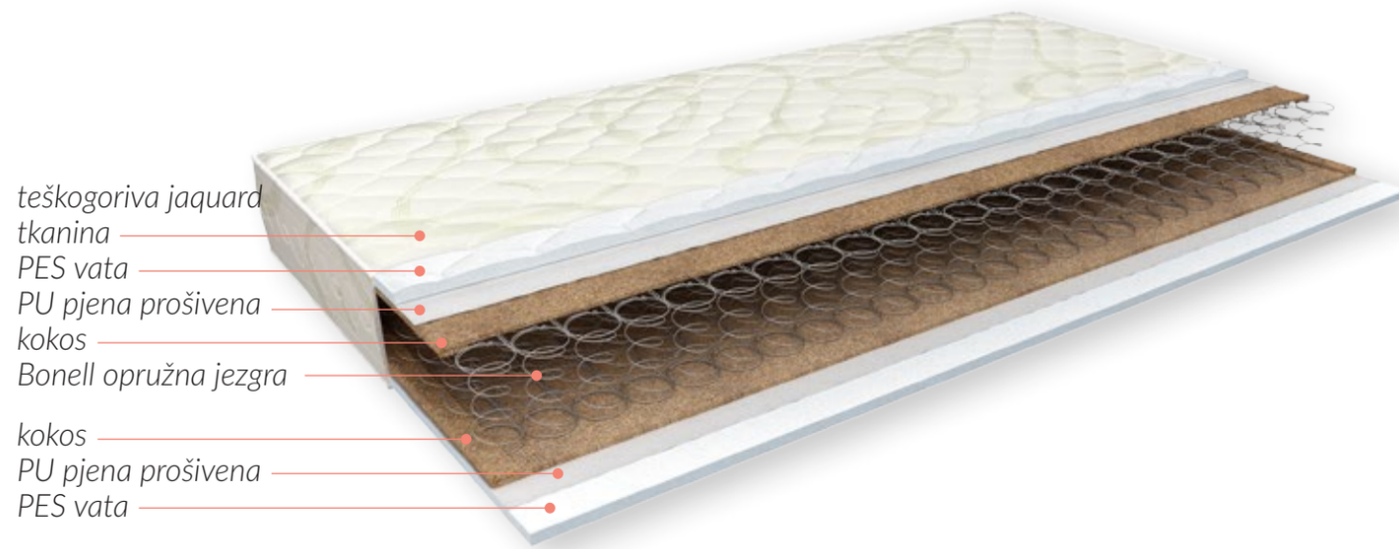
volim kad se ušuškamo

hesp family

- Adria
- Comfort Sleep
- Viva
- Style
- Exclusiv Feel
- Emotion
- Flexy
- Joy
- Love
- Smile
- Sweet
- Hybrid Air
- Hybrid Cloud
- Tiptop HR
- Tiptop Visco
- Tiptop Latex

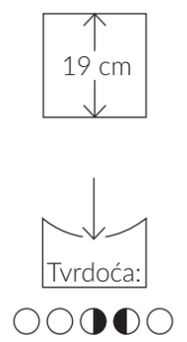
Adria

Madrac s Bonell opružnom jezgrom, oblogama od lateksiranog kokosa i teškogorivom tkaninom



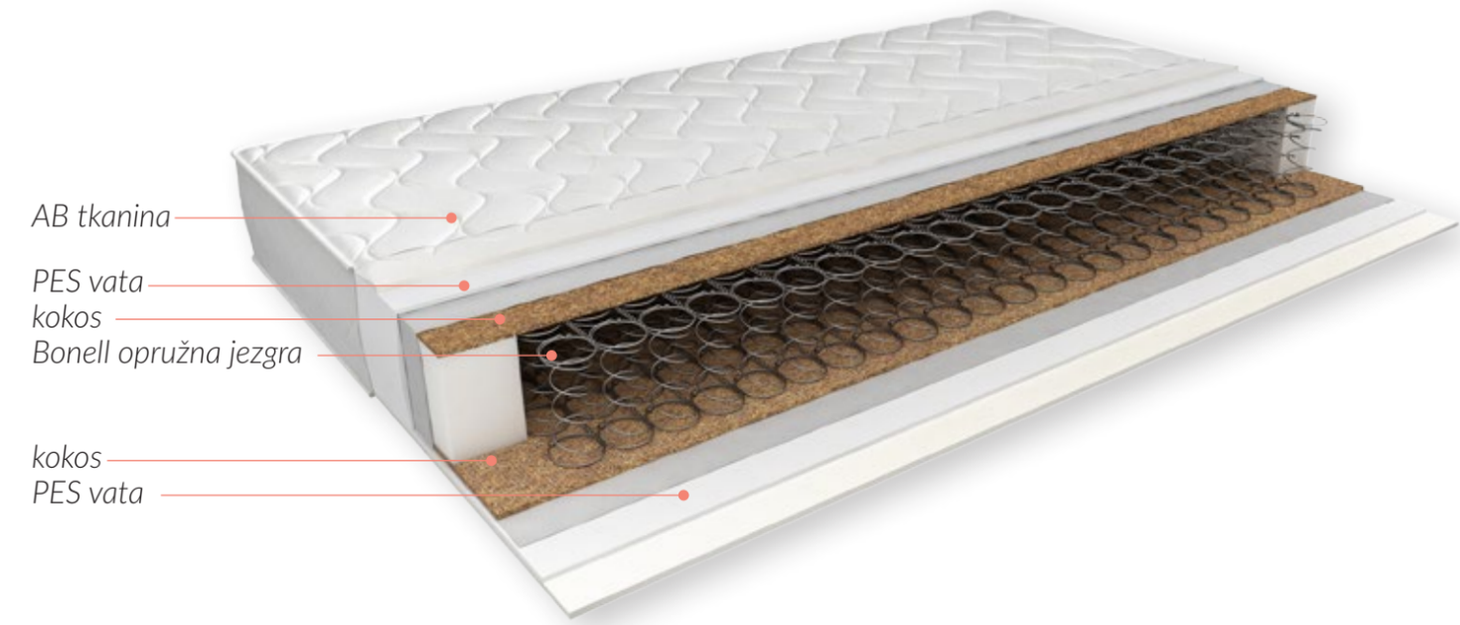
- 
okretati redovno
- 
Bonell jezgra
- 
plohe od lateksiranog kokosa
- 
teškogoriva tkanina

Bonell opružna jezgra madraca Adria sa svake strane obložena je ploham lateksiranog kokosa što madrac čini izrazito čvrstim. Ovaj madrac dodatno karakterizira teškogoriva tkanina (FR). Teškogoriva Jaquard tkanina prošivena je PES vatom radi dodatne mekoće i udobnosti.



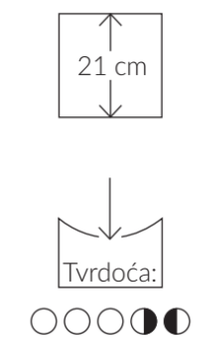
Comfort Sleep

Madrac s Bonell opružnom jezgrom i oblogama od lateksiranog kokosa



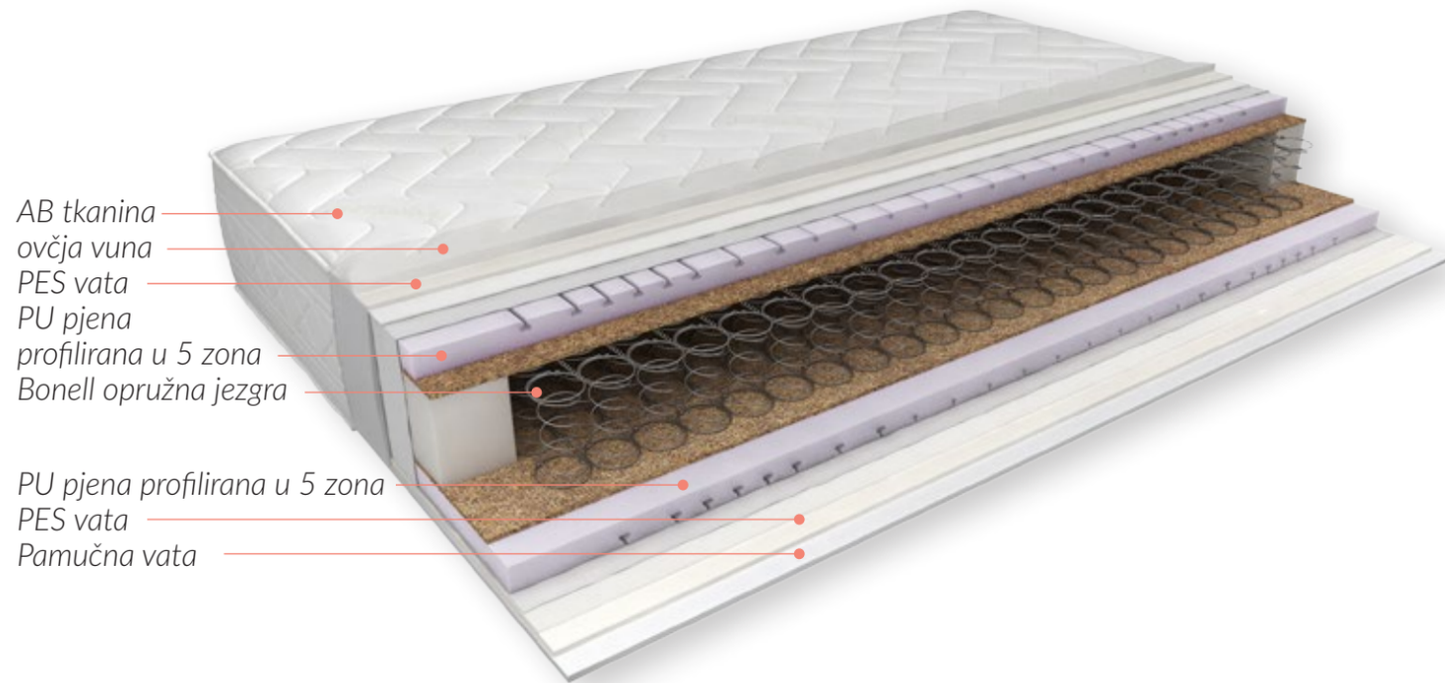
- 
okretati redovno
- 
Bonell jezgra
- 
plohe od lateksiranog kokosa
- 
antibakterijska navlaka

Opružna Bonell jezgra madraca Comfort Sleep sa svake strane obložena ploham lateksiranog kokosa što madrac čini čvrstim, tvrdim i pogodnim za osobe veće težine. Navlaka madraca izrađena je od antibakterijski tretirane tkanine koja pruža zaštitu od grinja, razvoja bakterija i plijesni, te time dodatno povećava kvalitetu i trajnost cijelog madraca.



Viva

Madrac s Bonell jezgrom, oblogama od kokosa i profilirane PU pjene u 5 zona



AB tkanina
ovčja vuna
PES vata
PU pjena
profilirana u 5 zona
Bonell opružna jezgra

PU pjena profilirana u 5 zona
PES vata
Pamučna vata



okretati redovno



Bonell jezgra



antibakterijska navlaka



plohe od lateksiranog kokosa

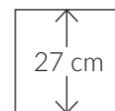


ljetno/zimno



pet zona

Bonell jezgra madraca Viva obložena je sa svake strane plohami lateksiranog kokosa, a dodatno još i bogatim slojem PU pjene profilirane u 5 zona za što bolje podupiranje tijela. Plohe od kokosa madracu daju dodatnu kompaktnost, dok profilirana PU pjena pruža veću udobnost. Ljetna strana madraca s pamukom i zimska s vunom osiguravaju odličnu prirodnu termoregulaciju. Navlaka madraca izrađena je od antibakterijski tretirane tkanine koja pruža zaštitu od grinja, razvoja bakterija i plijesni, te time dodatno povećava kvalitetu i trajnost cijelog madraca.



○ ○ ● ○ ○
F1



Style

Madrac s džepičastom opružnom jezgrom i oblogama od kokosa i PU pjene, DUO madrac s dvije tvrdoće



AB Argentano tkanina
PES vata
PU pjena
kokos 650
džepičasta opružna jezgra

kokos 1400
PU pjena



okretati redovno



džepičasta opružna jezgra



antibakterijska navlaka

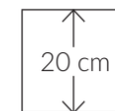


plohe od lateksiranog kokosa



DUO

Džepičasta opružna jezgra madraca Style s obje strane obložena je plohami od lateksiranog kokosa i PU pjene. U džepičastoj jezgri madraca svaka opruga neovisno o drugoj reagira na pritiska tijela te na taj način pruža iznimnu ergonomsku potporu tijelu pri ležanju. Plohe od lateksiranog kokosa madracu daju dodatnu kompaktnost i čvrstoću. Navlaka madraca izrađena je od ugodne antibakterijske Argentano tkanine koja madrac štiti od razvoja bakterija i mirisa pomoću tehnologije ionskog srebra, što je pogodno za osobe koje pate od alergija.

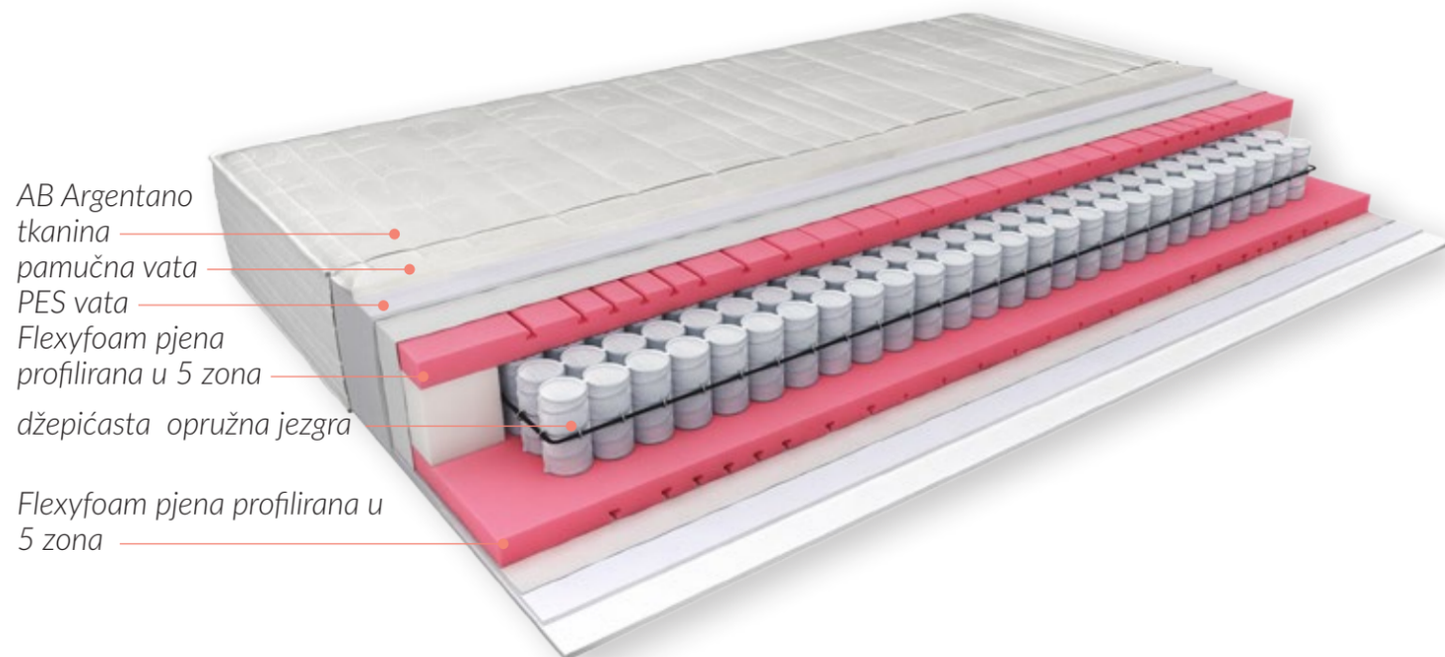


○ ○ ● ○ ○ F1
○ ○ ○ ● ○ F2



Exclusiv Feel

Madrac s džepičastom opružnom jezgrom i oblogama od 5-zonske Flexyfoam pjene

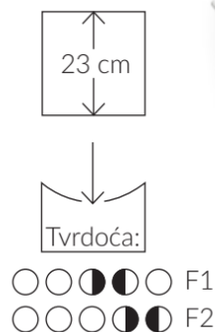


- AB Argentano tkanina
- pamučna vata
- PES vata
- Flexyfoam pjena profilirana u 5 zona
- džepičasta opružna jezgra
- Flexyfoam pjena profilirana u 5 zona



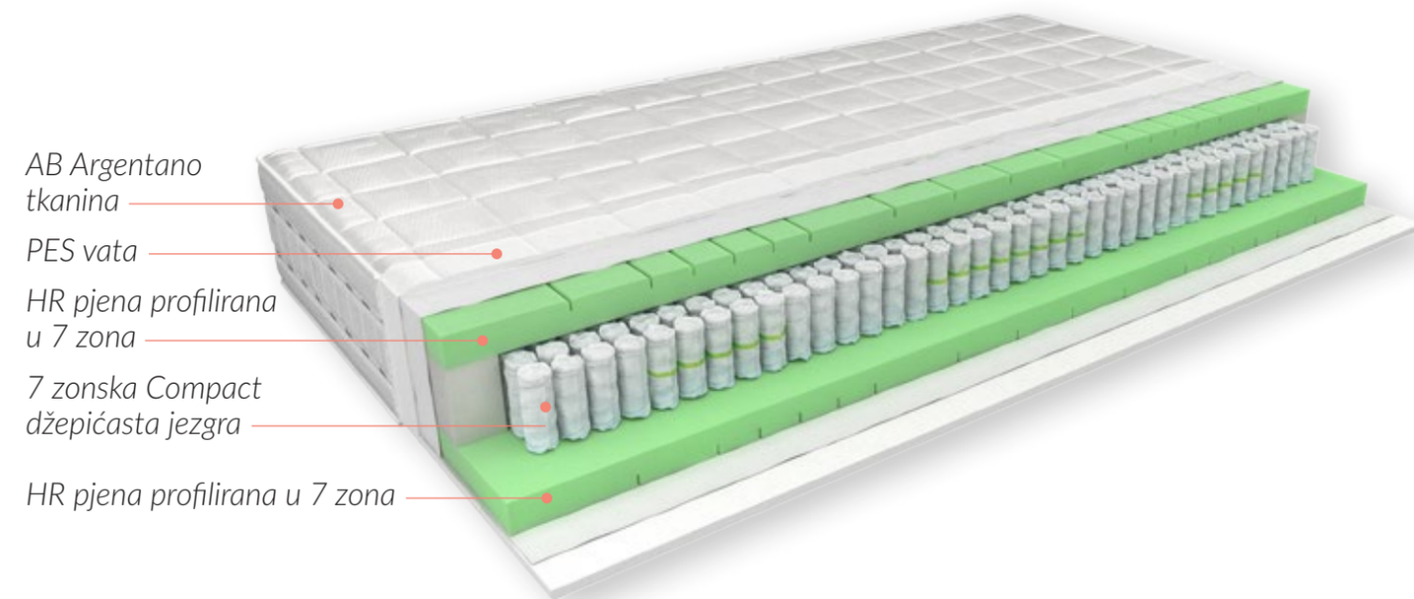
Madrac Exclusiv Feel sadrži standardnu džepičastu opružnu jezgru s 252 opruga po m², te se prilagođava obliku tijela i pruža ergonomsku potporu na način da svaka opruga u jezgri reagira zasebno, neovisno o drugim oprugama, a dodatnoj udobnosti pridodaju obloge od Flexyfoam pjene profilirane u 5 anatomskih zona. Flexyfoam pjenu karakterizira kombinacija visoke čvrstoće, te snaga za podnošenje težine i opterećenja dok istovremeno zadržava elastičnost i udobnost. Madrac dolazi u dvije izvedbe, F1 (mekši) i F2 (tvrđi).

Argentano tkanina je antibakterijska tkanina koja madrac štiti od razvoja bakterija i mirisa pomoću tehnologije ionskog srebra, što je pogodno za osobe koje pate od alergija. Skidiva je i periva.



Emotion

7-zonski madrac s Compact džepičastom jezgrom i oblogama od profilirane HR pjene

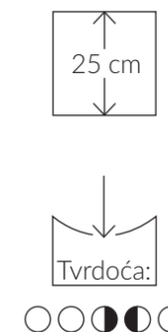


- AB Argentano tkanina
- PES vata
- HR pjena profilirana u 7 zona
- 7 zonska Compact džepičasta jezgra
- HR pjena profilirana u 7 zona



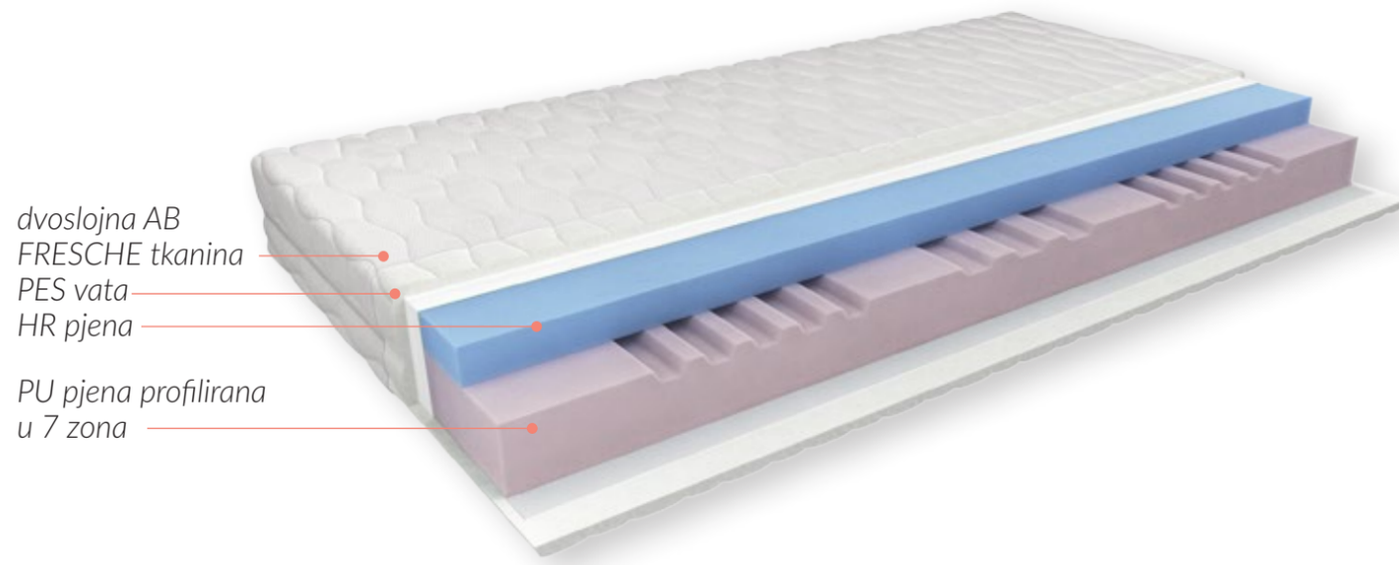
7 zonska Compact džepičasta jezgra madraca Emotion s povećanim brojem od 366 opruga po m², osigurava iznimno ergonomsko prilagođavanje konturama vašeg tijela zahvaljujući zasebnom reagiranju opruga na pritisak tijela, te na taj način rasterećuje glavne točke pritiska. Obloge od viskoelastične sedmozonski profilirane HR pjene osiguravaju savršenu udobnost i prozračnost madracu te dodatno pridonose iznimnom prilagođavanju konturama tijela.

Argentano tkanina je AB tkanina koja pruža zaštitu od razvoja bakterija i mirisa pomoću tehnologije ionskog srebra, što je pogodno za osobe koje pate od alergija. Skidiva je i periva.



Flexy

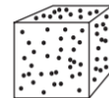
Madrac kombiniran od HR pjene i 7 zonski profilirane PU pjene



dvoslojna AB
FRESCHÉ tkanina
PES vata
HR pjena
PU pjena profilirana
u 7 zona



okretati barem
horizontalno



jezgra od HR
i profilirane
PU pjene



antibakterijska
navlaka



skidiva
navlaka



periva
navlaka



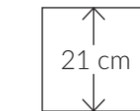
DUO



sedam zona

Flexy madrac u svojoj osnovi ima jezgru kombiniranu od HR pjene i profilirane PU pjene različitih tvrdoća, što madracu daje dva različita osjeta spavanja u jednom, tvrđu (PU) i mekšu, elastičniju (HR) stranu. HR pjenu karakterizira visoka elastičnost i visoka udobnost kao i izvrsno podupiranje tijela, dok PU pjena pruža tvrđi osjećaj podloge pri ležanju.

Antibakterijska Fresche navlaka štiti madrac protiv razvoja bakterija, gljivica i mirisa, te smanjuje razvoj kućne prašine i grinja unutar madraca i tako produljuje njegovu trajnost.

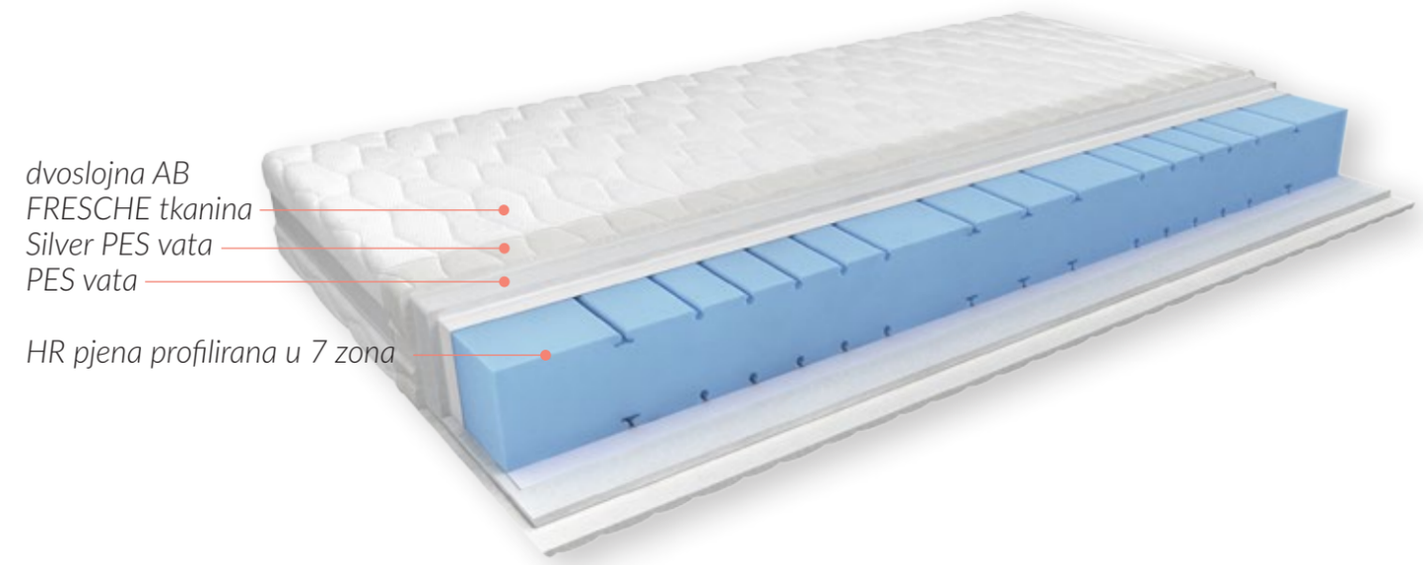


Tvrdoća:
○○●○○ F1
○○○●○ F2



Joy

7-zonski madrac od profilirane HR pjene

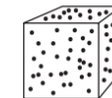


dvoslojna AB
FRESCHÉ tkanina
Silver PES vata
PES vata

HR pjena profilirana u 7 zona



okretati
redovno



jezgra od
profilirane
HR pjene



antibakterijska
navlaka



skidiva
navlaka



periva
navlaka

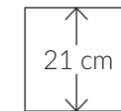


3D mesh



sedam zona

Madrac Joy kao jezgru ima 7 zonski profiliranu HR pjenu, koja zahvaljujući svojoj velikoj elastičnosti osigurava izvrsno podupiranje tijela, a visok stupanj prozračnosti osigurava zdravu mikroklimu i ugodan osjećaj spavanja. HR pjenu također je odlikuje površinska mekoća i udobnost, a profilacija ove jezgre dodatno pridonosi izvrsnom prilagođavanju konturama tijela pri ležanju. Antibakterijska Fresche navlaka štiti madrac protiv bakterija, gljivica i mirisa, te smanjuje razvoj kućne prašine i grinja unutar madraca.

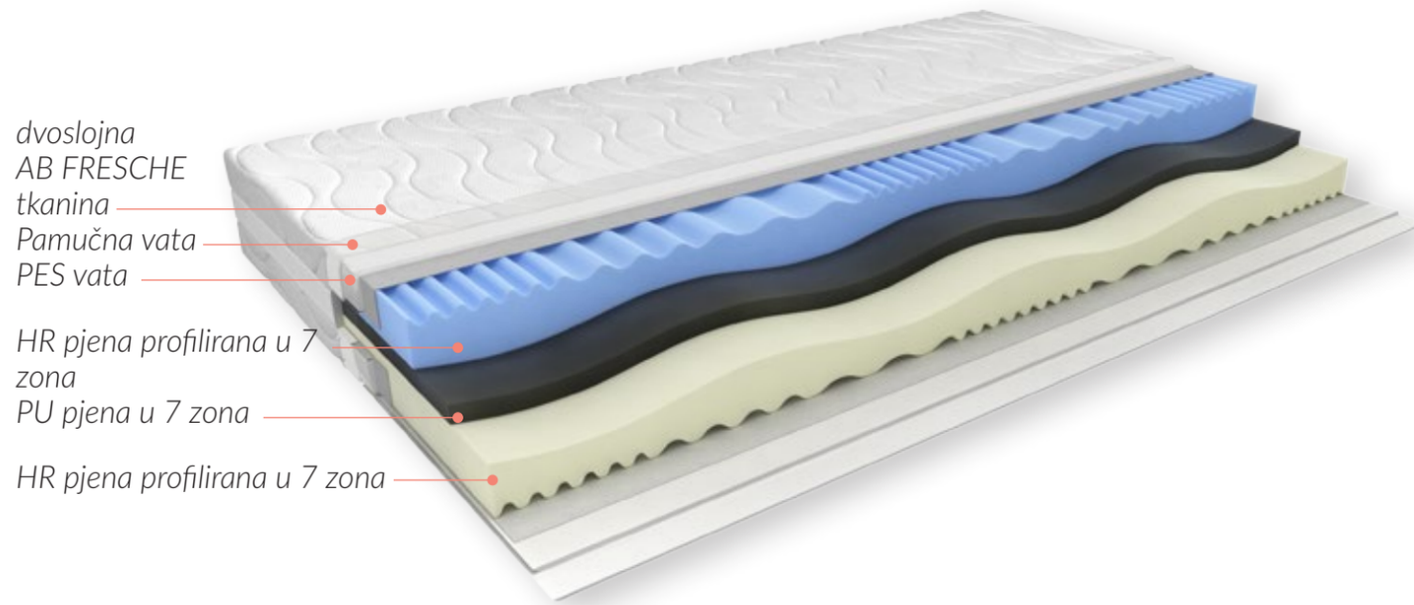


Tvrdoća:
○○●●○○



Love

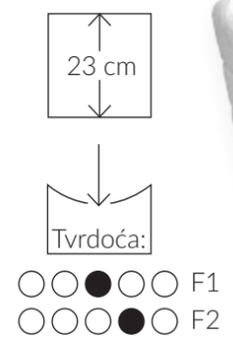
7 zonski madrac kombiniran od profiliranih HR pjena i PU pjene



- dvoslojna AB FRESCHÉ tkanina
- Pamučna vata
- PES vata
- HR pjena profilirana u 7 zona
- PU pjena u 7 zona
- HR pjena profilirana u 7 zona

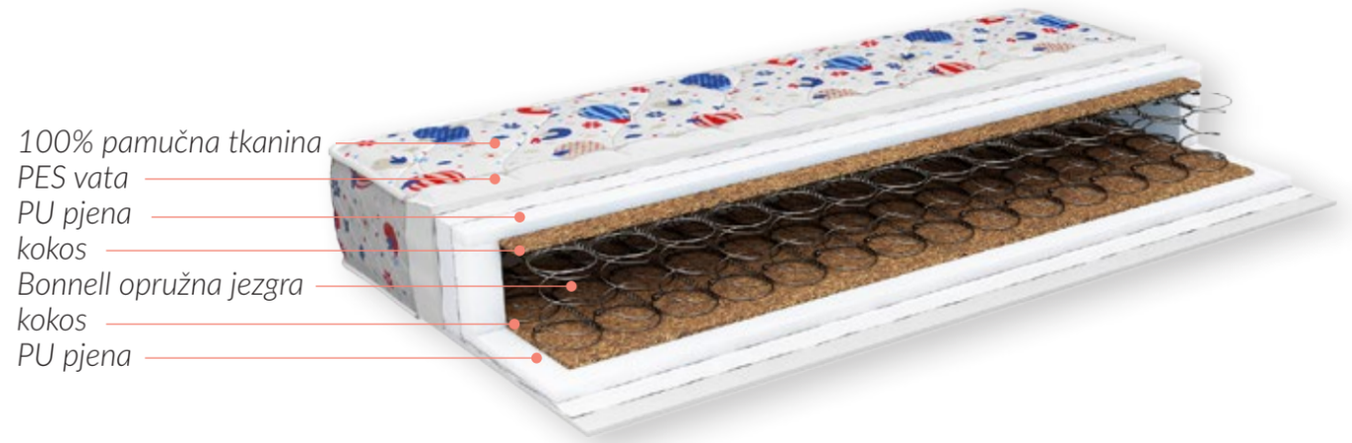
- okretati barem horizontalno
- jezgra od profilirane HR i PU pjene
- antibakterijska navlaka
- skidiva navlaka
- periva navlaka
- 3D mesh
- DUO

Madrac Love u svojoj osnovi ima jezgru kombiniranu od profiliranih HR i PU pjena. Kombinacijom raznih gustoća HR pjena u ovom madracu postignuto je da je s jedne strane mekši, s druge tvrdi. Posebnim profiliranjem HR pjena postignuto je dodatno poboljšanje prilagođavanju konturama tijela te se na taj način povećala i udobnost, dok PU pjena pruža kompaktnu i čvrstu sredinu u osnovi madraca. Na bočnim stranama navlake madraca ušiven je 3-mesh umetak koji osigurava dodatnu prozračnost. AB Fresche navlaka štiti madrac protiv razvoja bakterija, gljivica i mirisa i tako produljuje njegovu trajnost.



Smile

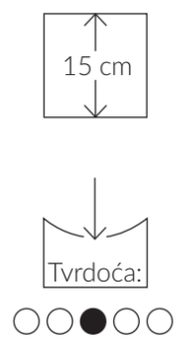
Dječji madrac s Bonell jezgrom, oblogom od kokosa i PU pjene i 100% pamučnom tkaninom



- 100% pamučna tkanina
- PES vata
- PU pjena
- kokos
- Bonnell opružna jezgra
- kokos
- PU pjena

- okretati redovno
- Bonell jezgra
- plohe od lateksiranog kokosa
- tkanina od 100% pamuka

Dječji madrac Smile klasičan je madrac s Bonell jezgrom u svojoj osnovi koja je obostrano obložena ploham od lateksiranog kokosa i PU pjenom. Plohe kokosa madracu daju dodatnu kompaktnost i čvrstoću, dok PU pjena pruža ugodan osjećaj pri ležanju. 100% pamučna tkanina madraca izrađena je u šarenom, veselom dječjem dizajnu koji će svako dijete razveseliti. Pamučnu tkaninu karakterizira nježna tekstura koja pruža prirodnu prozračnost i ugodna je na dodir.

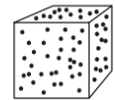


Sweet

Dječji madrac od PU pjene sa 100% pamučnom tkaninom



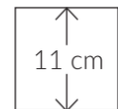
okretati redovno



jezgra od PU pjene



navlaka od 100% pamuka



Dječji madrac Sweet jednostavan je model madraca s jezgrom od PU pjene visine 10 cm. Navlaka madraca izrađena je od 100% pamučne tkanine, šarenog i veselog dječjeg uzorka koji će svako dijete razveseliti. Pamučnu tkaninu karakterizira nježna tekstura koja pruža prirodnu prozračnost i ugodna je na dodir.

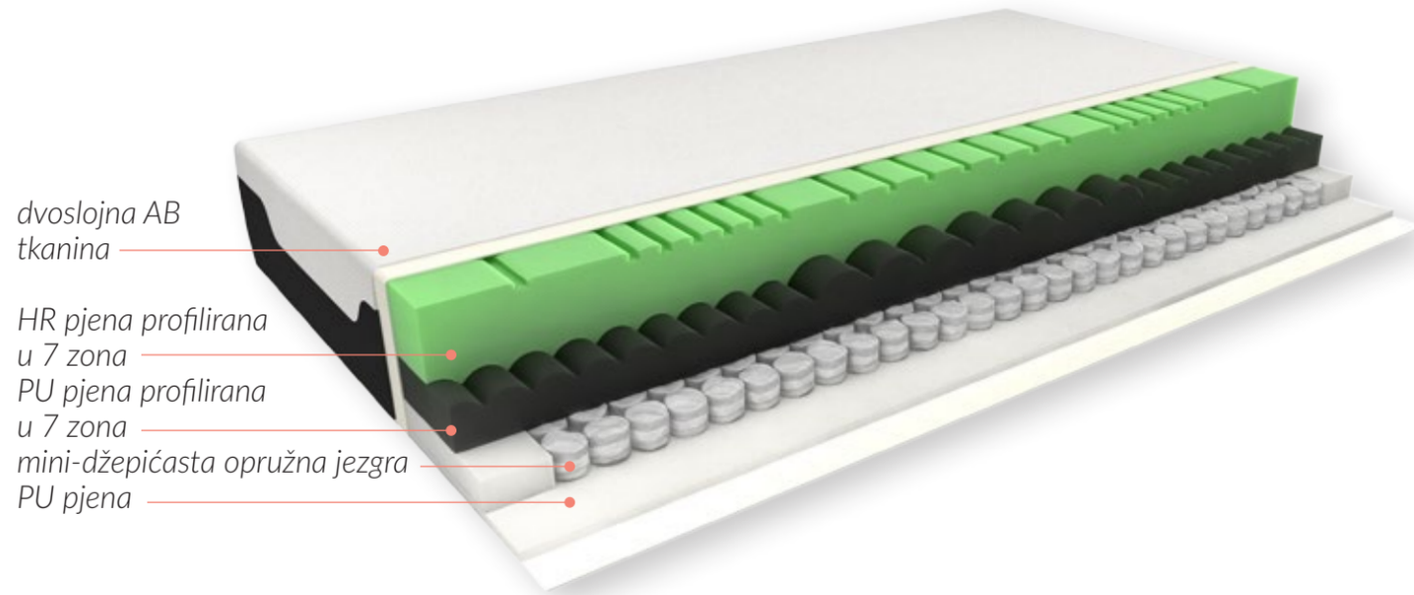


Hybrid madraci

Ako u ponudi velikog izbora madraca ne možete izabrati točno ono što želite, možda su hybrid madraci upravo ono što tražite. Razvijeni su kako bi pokrili upravo potražnju spavača koje ne zadovoljavaju ni opružni ni pjenasti sustavi jezgre. Jezgra ovih madraca kombinira najbolje od dvije tehnologije i spaja sve prednosti u jedan madrac. Bonell i džepičaste jezgre pružaju odličnu potporu, dok se pjenaste jezgre savršeno prilagođavaju konturi tijela. Svaka jezgra zasebno daje različit osjećaj spavanja, klasični osjećaj na opružnim sustavima i osjećaj lakoće na sustavima od pjene, dok u kombinaciji kao što je Hybrid, dolazi do izražaja najbolje od obje tehnologije.

Hybrid Air

Hybrid madrac kombiniran od mini-džepićaste jezgre i 7-zonskih profiliranih obloga od HR pjene i PU pjene



- dvoslojna AB tkanina
- HR pjena profilirana u 7 zona
- PU pjena profilirana u 7 zona
- mini-džepićasta opružna jezgra
- PU pjena



okretati samo horizontalno



hibridna jezgra - kombinacija opruga i pjena

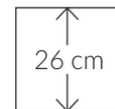


periv gornji dio navlake



3D mesh

Hybrid Air madrac u svojoj osnovi ima jezgru koja se sastoji od kombinacije više tehnologija. Gornji sloj je 7 zonski profilirana HR pjena za savršenu i ergonomsku površinsku udobnost, srednji profilirani PU sloj pruža kompaktnost te završno, visokokvalitetno podupiranje zaokružuje mini-pocket džepićasta opružna jezgra. Pjenasti slojevi imaju izraženu 7 zonsku profilaciju čime madrac preuzima oblik tijela i rasterećuje glavne točke pritiska na tijelo što madrac čini iznimno udobnim. Istovremeno kombinira osjećaj opružnih jezgri ali i udobnost madraca pjenastih jezgri te na taj način predstavlja najbolji izbor za one koji žele kombinaciju oba osjećaja. Također je odličan izbor za kombiniranje s tzv. box krevetima. Tamniji dio navlake je od visokoprozračnog 3D mesha, što osigurava iznimno prozračnost madraca.

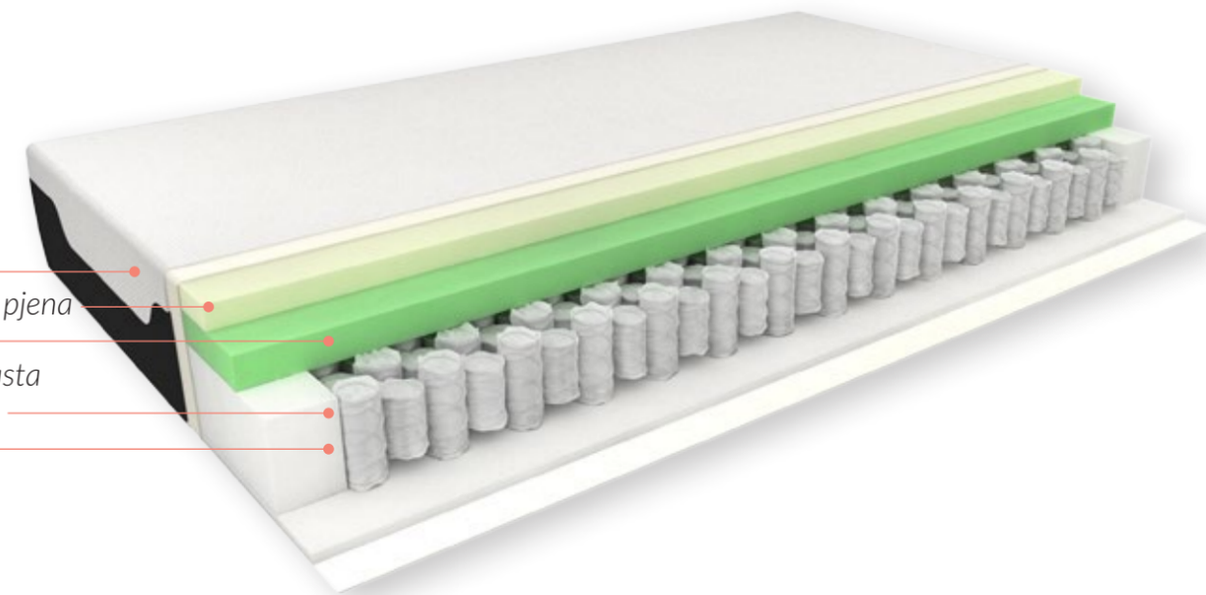


○ ○ ○ ● ○



Hybrid Cloud

Hybrid madrac s Hi-Low džepićastom opružnom jezgrom kombiniranom s oblogama od HR pjene i visco-elastične pjene



- dvoslojna AB tkanina
- visco-elastična pjena
- HR pjena
- Hi-Low džepićasta opružna jezgra
- PU pjena



okretati samo horizontalno



hibridna jezgra - kombinacija opruga i pjena



memorijska pjena

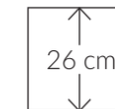


periv gornji dio navlake



3D mesh

Jezgra Hybrid Cloud madraca spaja najbolje od 3 različitih tehnologija: bogat gornji sloj termoaktivne visco-elastične pjene pruža odličnu površinsku udobnost, oblikuje se pod pritiskom i temperaturom tijela točno prema konturama tijela, te na taj način smanjuje pritisak na tijelo, a nakon ulegnuća se vraća u prvobitno stanje. Srednja HR pjena pridonosi kompaktnosti te ju karakterizira elastičnost, kao i dobro provođenje vlage i zraka, a radi visoke gustoće osigurana je udobnost i trajnost. Kao treći i završni sloj, ovaj madrac sadrži posebnu izvedbu Hi-Low džepićaste jezgre koja zaokružuje savršenu ergonomsku potporu za tijelo. Odličan je izbor za kombiniranje s tzv. box krevetima. Tamniji dio navlake je od visokoprozračnog 3D mesha, što osigurava iznimno prozračnost madraca.



○ ○ ● ○ ○



nadmadraci

Nadmadraci se koriste u kombinaciji s madracima ili ležajima kada dodatno i učinkovito želimo povećati nivo udobnosti pri spavanju. Kada nismo zadovoljni površinskom mekoćom madraca ili ležaja, ili jednostavno želimo pod tijelom osjetiti sve prednosti visokokvalitetnih materijala a da ne mijenjamo cijeli madrac ili ležaj, možemo to ostvariti dodatkom nadmadraca. U ponudi imamo tri nadmadraca sa tri različite jezgre: elastična HR pjena, memorijska visco-elastična pjena i jezgra od prirodnog latexa.

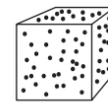
Tiptop HR

Nadmadrac od HR pjene visine 8 cm

Nadmadrac od HR pjene pretvara vaš standardni ležaj u osjećaj spavanja na vrhunskom madracu. HR pjena je viskoelastičan, prozračan materijal koji pruža iznimnu udobnost.



okretati redovno



jezgra od HR pjene



skidiva navlaka



periva navlaka



Tiptop Visco

Nadmadrac od visco-elastične pjene visine 6 cm

Visco-elastična pjena svojim antidekubitalnim termoaktivnim svojstvima pruža osjećaj ugone i potpunog rasterećenja tijela. Kao reakcija na temperaturu i pritisak tijela, oblikuje se točno prema njegovim konturama.



okretati redovno



jezgra od memorijske pjene



skidiva navlaka



periva navlaka



antibakterijska navlaka



Tiptop Latex

Nadmadrac od latexa visine 6 cm

Latex je materijal dobiven iz prirodnih izvora koji prirodno pruža antibakterijsku zaštitu te je pogodan za osobe sklone alergijama.



okretati redovno



jezgra od latexa



skidiva navlaka



periva navlaka



hesproyal

Astoria Gold
Windsor
Victoria
Pantera
Royal Latex

volim kad smo zajedno



Astoria Gold

Madrac s JOEY Pocket-In-Pocket opružnom džepičastom jezgrom i oblogama od HR pjene

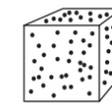
viskozna
Actifresh tkanina
PES vata
PU SOFT pjena -
prošivena
HR pjena
filc
JOEY Pocket-In-Pocket
džepičasta jezgra
filc
HR pjena



okretati
redovno



JOEY Pocket-In-
Pocket jezgra

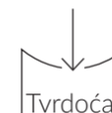
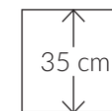


plohe od PU SOFT
i HR pjene



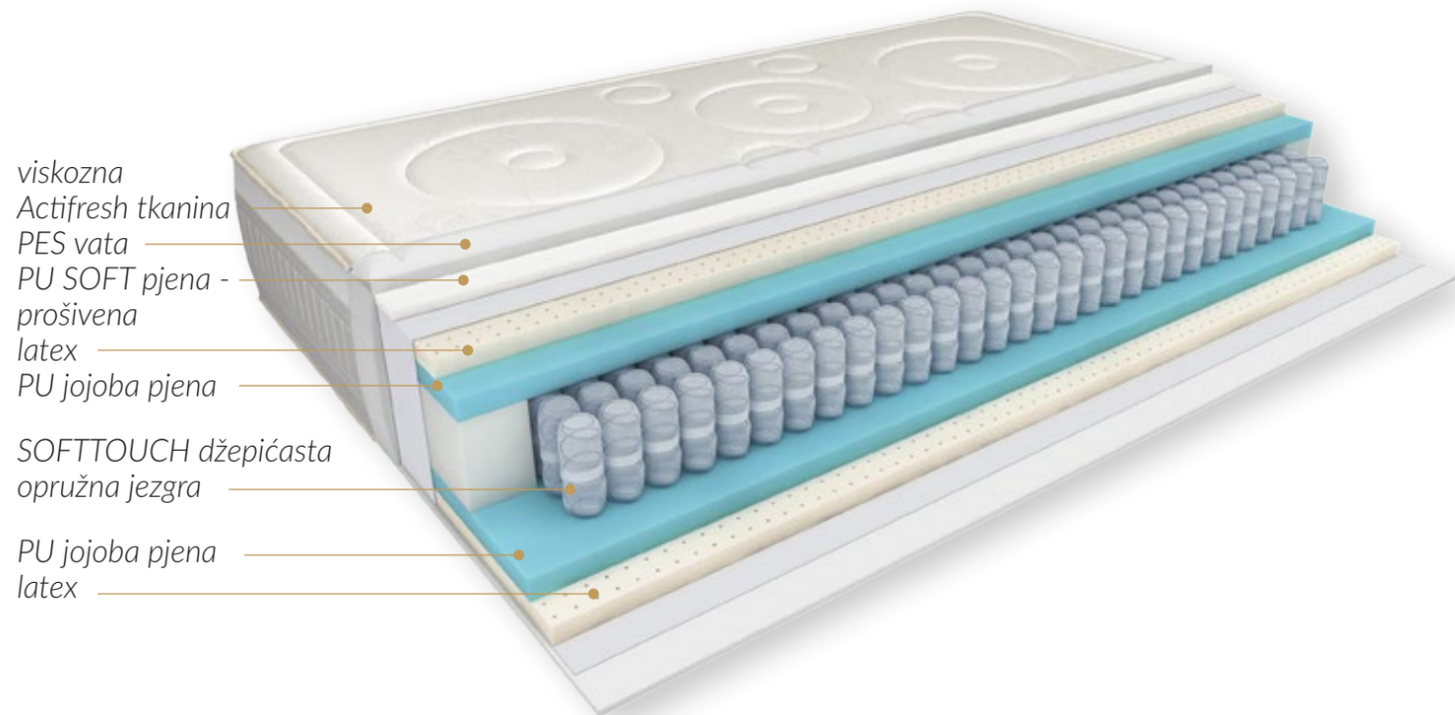
antibakterijska
navlaka

Astoria Gold madrac u svojoj osnovi ima JOEY Pocket-In-Pocket sustav koji je dvostruki sustav manje džepičaste opruge unutar veće i kombinira dvije zone udobnosti: prvu, mekaniju zonu za savršenu udobnost, a drugu zonu za kvalitetno podupiranje tijela. Ovakvim opružnim sustavom osigurana je maksimalna ergonomska potpora tijelu koja rasterećuje sve točke pritiska pri ležanju i pruža izniman osjećaj udobnosti. Udobnost dodatno naglašavaju HR obloge visoke gustoće i prozračnosti. Astoria je madrac inspiriran najluksuznijim madracima hotela sa 5 zvjezdica. Sanitized Actifresh navlaka profinjene teksture pruža jaku antibakterijsku zaštitu.



Windsor

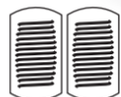
Madrac sa SOFTTOUCH džepičastom opružnom jezgrom i oblogama od jojoba pjene i latexa



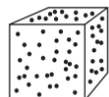
- viskozna Actifresh tkanina
- PES vata
- PU SOFT pjena - prošivena
- latex
- PU jojoba pjena
- SOFTTOUCH džepičasta opružna jezgra
- PU jojoba pjena
- latex



okretati redovno



SOFTTOUCH džepičasta jezgra

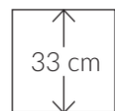


plohe od latexa, PU jojoba i SOFT pjene



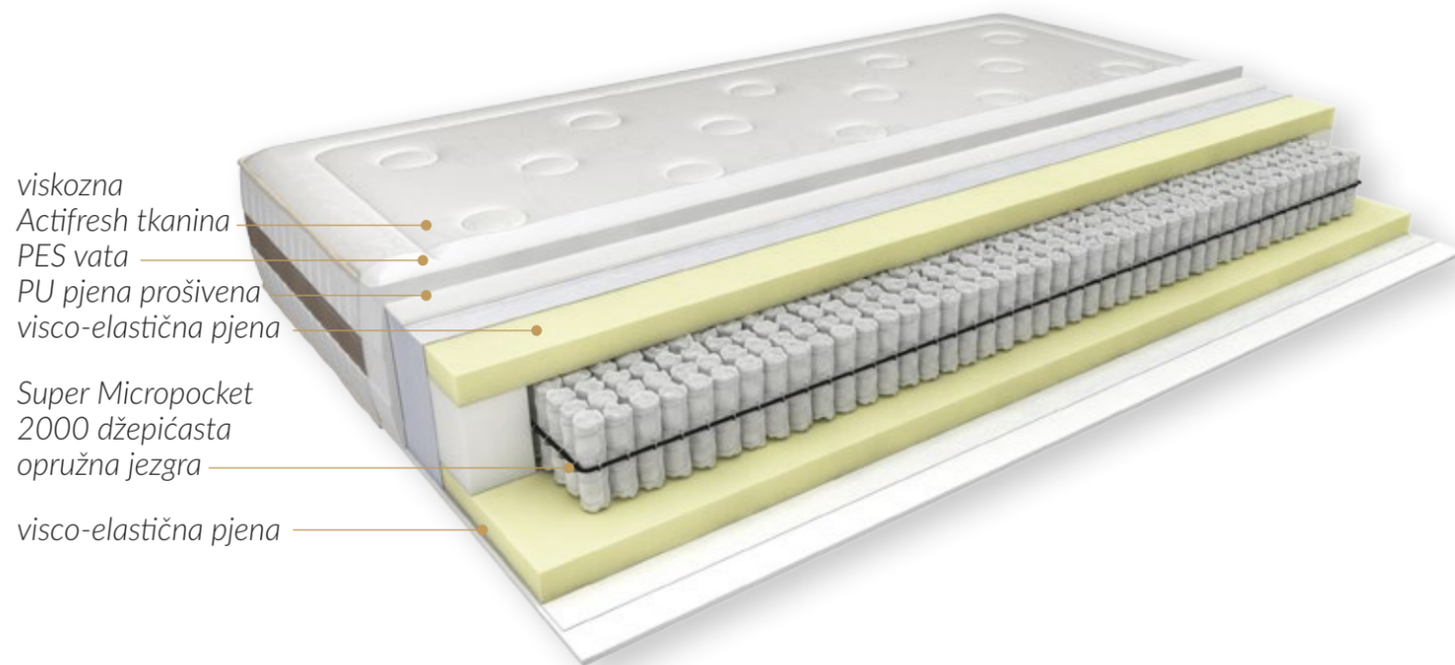
antibakterijska navlaka

SOFTTOUCH džepičaste opruge u osnovi madraca Windsor zahvaljujući svom obliku odaju mekoću na prvi dodir, a dodatkom težine pružaju dodatno kvalitetno podupiranje i na taj način čine odgovarajući sustav jezgre za sve oblike i težine tijela. Tijelo je savršeno ergonomski poduprto i rasterećeno u svim točkama pritiska pri ležanju. Plohe od prirodnog Latexa unutar madraca dodatno pridonose elastičnosti i fleksibilnosti ali i osjećaju ugone i mekoće. Sanitized Actifresh navlaka profinjene teksture pruža jaku antibakterijsku zaštitu.



Victoria

Madrac sa Super Micropocket 2000 džepičastom jezgrom i oblogama od visco-elastične pjene



- viskozna Actifresh tkanina
- PES vata
- PU pjena prošivena
- visco-elastična pjena
- Super Micropocket 2000 džepičasta opružna jezgra
- visco-elastična pjena



okretati redovno



Super Micropocket 2000 džepičasta jezgra

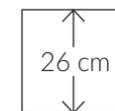


memorijska pjena



antibakterijska navlaka

Jezgra madraca Victoria sadrži 1000 opruga po m² što je i do pet puta više oprug u odnosu na standardne džepičaste madrace. Rezultat je savršen ergonomski ležaj u kojem tisuće opruga radi za Vas, madrac u potpunosti preuzima konture tijela, a glavni pritisci na tijelo potpuno se rasterećuju. Te karakteristike su dodatno naglašene bogatim slojevima visco-elastične pjene koja termoaktivno reagira i savršeno se prilagođava tijelu te se nakon ulegnuća vraća u prvobitno stanje. Madrac dolazi u dvije izvedbe, F1 (mekši) i F2 (tvrdi). Sanitized Actifresh navlaka profinjene teksture pruža jaku antibakterijsku zaštitu, a bočna dodatna traka osigurava maksimalnu prozračnost.

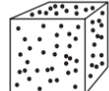


Pantera

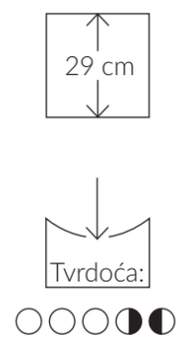
7 zonski madrac kombiniran od Pantera, Flexyfoam i Cellflex pjene



dvoslojna Lyocell tkanina s argan uljem
PES vata
Pantera pjena
Flexyfoam pjena
Cellflex pjena

- 
okretati barem horizontalno
- 
jezgra od kombinacije pjena
- 
skidiva navlaka
- 
periva navlaka
- 
3D mesh
- 
DUO
- 
sedam zona

Pantera madrac u svojoj osnovi ima kombinaciju triju različitih pjena: Pantera, Flexyfoam i Cellflex, te pruža najveći stupanj udobnosti koje donose pjenasti madraci. Pantera pjena pruža vrhunsko podupiranje tijela uz prozračnost. Flexyfoam kao središnja pjena osigurava snagu za podnošenje opterećenja a pri tome zadržava udobnost, dok je Cellflex pjena pravi izbor za mekšu stranu madraca jer joj je glavna karakteristika ugodna mekoća. Ovisno o strani na koju je madrac okrenut, ovaj madrac pruža dvije čvrstoće u jednom. Navlaka je izrađena od Lyocell vlakana i arganovog ulja izuzetne mekoće, prozračnosti i svilenkastog izgleda, skidiva je i periva.



Royal Latex

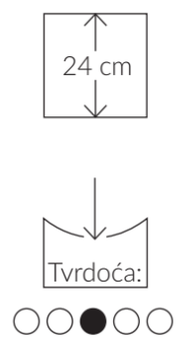
7 zonski madrac s latex jezgrom i oblogama od HR pjene



dvoslojna tkanina s maslinovim uljem
PES vata
profilirana HR pjena sa 7 zona
latex jezgra sa 7 zona
profilirana HR pjena sa 7 zona

- 
okretati redovno
- 
jezgra od latexa
- 
3D mesh
- 
sedam zona

Royal Latex madrac karakterizira 7 zonska latex jezgra iz prirodnih izvora. Ona pruža optimalnu potporu tijelu, a profilirane HR obloge donose dodatnu mekoću i dobru provodljivost temperature i vlage. Kombinacijom latexa i Hr pjena postignuta je visoka ergonomska potpora uz dobro prilagođavanje konturama tijela. Madrac dolazi u dvije izvedbe, F1 (mekši) i F2 (tvrđi). Navlaka madraca izrađena je od tkanine s maslinovim uljem za održavanje hidratacije, mekoće i elastičnosti kože. Navlaka je izuzetno meka na dodir. Mesh umetak osigurava dobru prozračnost madraca te na taj način pridonosi produljenju trajnosti madraca.



podnice

Osim pažljivog odabira madraca vrlo je važno pravilno odabrati i odgovarajuću elastičnu podlogu, tj. podnicu jer tek kombinacijom ta dva proizvoda dobiva se konačan efekt, odnosno mirno i zdravo spavanje. Sve kvalitete madraca dolaze u potpunosti do izražaja tek ako je usklađen s podnicom ispod njega jer lošom podnicom možemo znatno smanjiti kvalitetu ležanja čak i kad smo odabrali madrac visoke kvalitete. Ako madrac primjerice stavimo na tvrdu podnicu koja se ne ugiba pod opterećenjem, ona će svojom neelastičnošću oduzeti dio vrijednih karakteristika madraca, a posebno udobnost. Podnice s letvicama preuzimaju na sebe dio reakcije madraca na težinu tijela i tako doprinose kvalitetnom podupiranju tijela te time i mirnijem spavanju.

No, nije odvoljno da se podnica sastoji od bilo kakvih letvica. Bitno je i da letvice budu odgovarajućeg razmaka. Što su letvice gušće, to je podnica bolja jer prerijetko raspoređene letvice smanjeno podupiru madrac u pojedinim dijelovima, a time i tijelo pri ležanju.

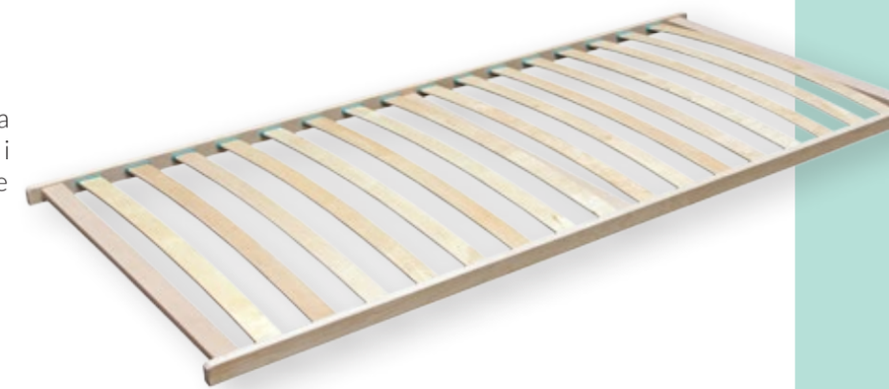
Madraci s džepičastom opružnom jezgrom, jezgrom od hladno-lijevane pjene i latexa preporučaju se postaviti na podnice s gušćim letvicama kao što su Hespo podnice: Tripod, Modus i Legenda. Madraci s Bonell jezgrom mogu se postaviti na tipove podica Sana, Focus i Legenda.

Osim što podnica direktno utječe na udobnost madraca, ona može povećati i trajnost madraca. Razmaci među letvicama osiguravaju dobru cirkulaciju zraka oko madraca, odnosno njegovo prozračivanje.

Sana Uno

Sana Uno podnica izrađena je od kombinacije okvira od furnirske ploče i letvica od lameliranog drva kao i ostale podnice iz kategorije Hespo Nordic. Elastične letvice uležištene su u negibljivim plastičnim nosačima letvica.

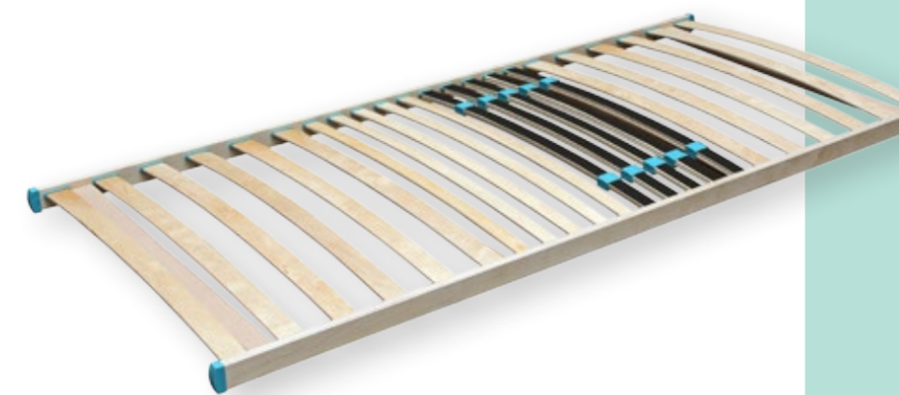
Visina podnice: 4cm
Broj letvica: 16



Sana Duo

Elastične letvice uležištene su u negibljivim plastičnim nosačima letvica. U lumbalnom području podnice nalazi se 5 užih duplih letvica sa folijom i sa regulatorima elastičnosti za podešavanje. Na vanjskim stranicama okvira podnice nalaze se plastične završne kape.

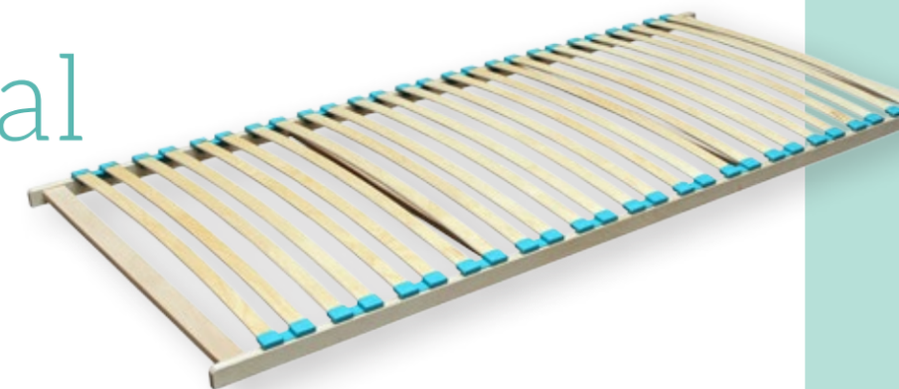
Visina podnice: 5cm/6cm
Broj letvica: 22



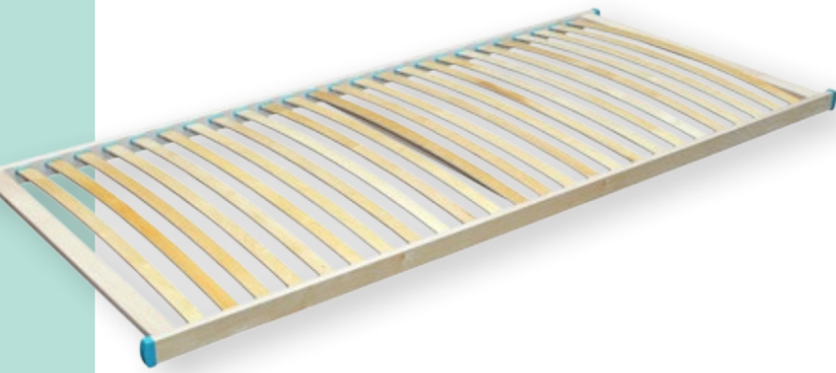
Nordic Vital

Nosači letvica podnice izrađeni su od kvalitetne gume (SBS) koja ima dobra elastična i mehanička svojstva i omogućuje kvalitetno podupiranje i izdržljivost.

Visina podnice: 5cm
Broj letvica: 26



Elemental



Elemental je gušća podnica, čije su elastične letvice uležištene u negibljivim plastičnim bočnim nosačima. Na vanjskim stranicama okvira podnice nalaze se plastične završne kape.



Visina podnice: 5cm
Broj letvica: 25

Legenda Duo GN



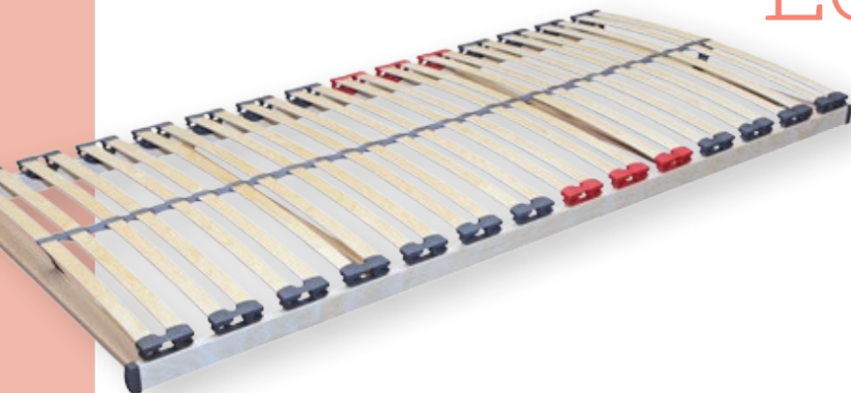
Ovaj tip podnice ima mogućnost mehaničkog podešavanja uzglavlja i uznožja u nekoliko različitih stupnjeva. Osim toga, pojačana je srednja zona te se na tom dijelu može regulirati tvrdoća letvica.



Visina podnice: 7,5cm/8,5cm
Broj letvica: 28

hesp family

Legenda Uno



Podnica Legenda Uno izrađuje se od kombinacije okvira od furnirske ploče i letvica od lameliranog drva, ima 28 letvica a na vanjskim stranicama okvira se nalaze plastične završne kape, kao i ostale podnice iz kategorije Legenda. Na sredini podnice se nalazi platnena traka koja prenosi opterećenje s letvice na letvicu i tako povećava izdržljivost i trajnost podnice.



Visina podnice: 8cm
Broj letvica: 25

Legenda Duo Matic



Pomoću elektromotora ova se podnica može podesiti tako da se u potpunosti prilagodi anatomiji tijela. Moguće je nezavisno podešavanje lednog i nožnog dijela podnice u mnogo različitih položaja od ležanja do sjedenja. Motor sadrži bateriju pomoću koje se podnica može spustiti i kada nestane struja.



Visina podnice: 7,5cm
Broj letvica: 28

Legenda Duo S



Elastični elementi podnice kojima su letvice povezane s okvirom, ugibaju se u nekoliko smjerova čime je osigurano izuzetno dobro podupiranje tijela u svim položajima prilikom ležanja.



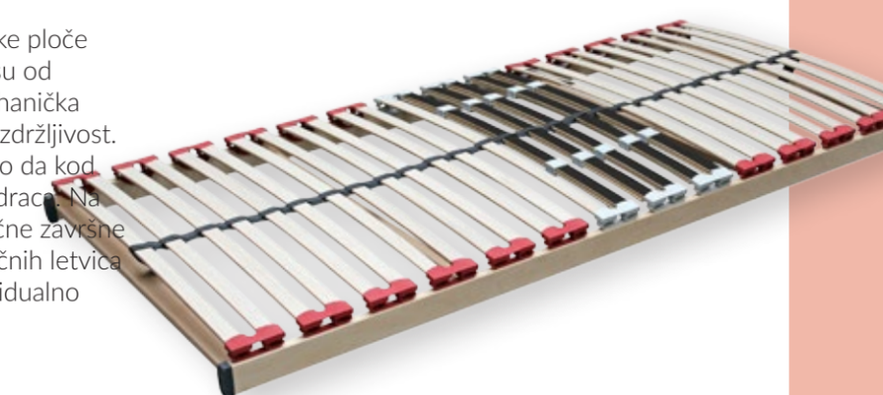
Visina podnice: 7,5cm/8,5cm
Broj letvica: 28

Focus S

Podnica Focus S izrađuje se od elemenata iz furnirske ploče i elastičnih letvica s folijom. Nosači letvica izrađeni su od kvalitetne gume (SBS) koja ima dobra elastična i mehanička svojstva i omogućuje kvalitetno podupiranje tijela i izdržljivost. Letvice su razmaknute prema krajevima podnice tako da kod sjedenja na rubu kreveta ne dolazi do oštećenja madraca. Na vanjskim stranicama okvira podnice nalaze se plastične završne kape. U središnjem dijelu nalaze se pet duplih elastičnih letvica sa 10 regulatora elastičnosti koji omogućavaju individualno podešavanje tvrdoće.



Visina podnice: 9cm
Broj letvica: 28





Focus G

Podnica Focus G ima identične karakteristike kao i podnica Focus S, ali kao dodatak ova podnica ima mogućnost mehaničkog podešavanja uzglavlja u nekoliko različitih stupnjeva.



Visina podnice: 9cm
Broj letvica: 28

hesp  **royal**



Tripod S

Tripod S podnica izrađuje se kao kombinacija okvira elemenata od furnirske ploče oplemenjene folijom i elastičnih letvica s folijom. Po tri letvice ugrađuju se u bočne nosače izrađene od visokokvalitetne (SBS) gume. Tripod S podnica ima jedan red letvica više, tako da su gušće postavljene s manjim razmakom. U lumbalnoj zoni podnice nalaze se regulatori elastičnosti za podešavanje prema osobnoj potrebi korisnika. Preporuča se da se ova podnica kombinira sa što kvalitetnijim madracem kako bi do izražaja došla izvrsna elastična svojstva madraca i podloge u interakciji.



Visina podnice: 9,5cm
Broj letvica: 43



Tripod GN

Ova podnica ima identične karakteristike kao podnica Tripod S, no kao dodatnu karakteristiku nudi mogućnost mehaničkog podešavanja uzglavlja i uznožja u nekoliko različitih stupnjeva.



Visina podnice: 9,5cm
Broj letvica: 43

Modus S

Modus S podnica izrađuje se kao kombinacija okvira elemenata od furnirske ploče oplemenjene folijom i elastičnih letvica s folijom. Po tri letvice ugrađuju se u bočne nosače izrađene od visokokvalitetne (SBS) gume. Na vanjskim stranicama okvira podnice nalaze se plastične završne kape. U zoni ramena i lumbalnog dijela tijela podloga Modus S izrađena je od specifičnih pojedinačnih elastičnih elemenata. Gornje plastične ploče postavljene su na gumene nosače različite elastičnosti i gibljive su u svim smjerovima. U ramenoj zoni gume su elastičnije, a u lumbalnom dijelu tvrde. Preporuka je kombinacija s vrhunskim madracem.

Visina podnice: 9cm
Broj letvica: 28 + 6 redova plastičnih ploča



Modus GN

Modus GN podnica izrađena je kao i Modus S podnica te ima identične karakteristike. Osim toga se kao dodatna karakteristika nudi mogućnost mehaničkog podešavanja uzglavlja i uznožja u nekoliko različitih stupnjeva.

Visina podnice: 9cm
Broj letvica: 28 + 6 redova plastičnih ploča



Modus Matic GN

Modus Matic GN podnica također se izrađuje kao i ostale dvije Modus podloge. Osim toga sadrži identične karakteristike kao i Modus S i GN podnice, ali se kao dodatna karakteristika nudi mogućnost podešavanja podnice pomoću elektromotora, ledni i nožni dio zasebno u mnogo različitih položaja, od ležanja do sjedenja. Motor sadrži bateriju pomoću koje se podnica može spustiti i kada nestane struje.

Visina podnice: 9cm
Broj letvica: 28 + 6 redova plastičnih ploča



jastuci

Kao što se madraci biraju po osobnim preferencijama, tako i jastuke biramo individualno. Jedan od kriterija pri odabiru jastuka koji treba također uzeti u obzir je položaj spavanja. Bitna stavka je da je pri ležanju na jastuku i madracu kralježnica što više u ravnom položaju, tako da će ljudima koji spavaju na trbuhu odgovarati primjerice niži jastuk, a spavačima na boku nešto viši. Osobama koje spavaju na leđima preporuča se anatomski profilirani jastuk kojeg po osobnim preferencijama mogu izabrati po različitim visinama. Gel jastuci imaju svojstva laganog hlađenja, jastuci od HR pjene se savršeno oblikuju uz liniju tijela, visco-elastična pjena termoaktivno reagira na tjelesnu temperaturu i pritisak, a jastuci punjeni PES vlaknima će odgovarati svima koji žele klasične karakteristike jastuka.

Technogel[®] Sleeping



Technogel jastuci superiorni su prema ostalim jastucima zbog svoji brojnih prednosti koje uključuju: jedinstvenu raspodjelu pritiska tijela po sve tri osi, uslijed čega je osigurana bolja cirkulacija i nestanak neugodnog pritiska; izuzetne anti-dekubitalne karakteristike; izuzetna termo-senzibilnost materijala i održavanje optimalne temperature. Technogel je netoksičan materijal i u potpunosti sterilan te sprečava razvoj grinja, bakterija i drugih mikroorganizama pa je osigurana maksimalna higijena. Baza Technogel jastuka je izrađena od visco-elastične pjene. Ovi jastuci imaju izuzetnu dugotrajnost.

Vanjske navlake svih tehnogel jastuka perive su strojno na do 60°C

Contour

Za spavače na leđima i one koji spavaju bočno i koji se možda muče da im taj položaj spavanja bude ugodan, ovaj jastuk je specijalno dizajniran da se lijepo prilagodi ramenu na način da je jastuk ugodno priljubljen prema konturama lica i glave.

Contour dimenzije 66x40x11 cm



Anatomic

Jastuk Anatomic dizajniran je tako da osigura odlično opuštanje i potporu, a posebno je popularan kod ljudi koji pate zbog bolova u vratu, leđima i ramenu.

Anatomic dimenzije 66x42x11 cm



Deluxe

Počinak na ovom jastuku klasičnog oblika osigurava komfor koji ugodno hladi, te odgovarajuću potporu za kralježnicu - kao najbolje moguće rješenje.

Deluxe dimenzije 66x40x11 cm
Deluxe Thick dimenzije 66x40x14 cm



jastuci od HR pjene s ekstraktom sljeza

HR pjena, skraćena termina high-resilient označava ovu pjenu kao iznimno otpornu i elastičnu, a za izradu ovih jastuka korištena je HR pjena koja je obogaćena ekstraktom sljeza. Uslijed toga dobiven je kvalitetan, mekan, lagan, prozračan i trajno elastičan materijal koji se dobro prilagođava konturama tijela. Sljez je biljka koja je poznata po svom smirujućem i osvježavajućem djelovanju te ima i samogasiva svojstva.

Navlake jastuka izrađene su od antibakterijske Medicott tkanine. Iz pamučnih vlakana ove tkanine su posebnim prirodnim procesom uklonjene supstance koje privlače grinje i pogoduju razvoju bakterija i plijesni, pa se tako ovi jastuci preporučaju osobama koje pate od alergija.



Ergo HR

Ergo HR dimenzija: 70x39x10/8 cm

Basic HR

Basic HR dimenzija: 72x42x12 cm

Harmony

Harmony dimenzija: 70x42x11 cm

jastuci od BIO ALOE visco-elastične pjene

BIO ALOE visco-elastična pjena inovativni je i visoko-kvalitetni materijal razvijen za potrebe povećavanja kvalitete spavanja. Osnovna karakteristika ove pjene je termo-aktivnost uslijed čega aktivno reagira na kombinaciju pritiska i temperature tijela te se u skladu s tim pri ležanju formira točno prema konturi tijela i potpuno podupre sve točke dodira tijela s jastukom. BIO ALOE visco pjena obogaćena je ekstraktom Aloe koja je poznata kao prirodno sredstvo za smirenje te ima svojstva revitaliziranja tijela. Njeni prirodni sastojci aktiviraju se svakim pokretajem našeg tijela.

Navlake ovih jastuka također su izrađene od antibakterijske Medicott tkanine koja se preporuča osobama koje pate od alergija.



Bio Ortho

Bio Ortho dimenzija: 60x43x8/11 cm

Bio Plus

Bio Plus dimenzija: 72x42x12 cm

Bio Standard

Bio Standard dimenzija: 60x31x12 cm

jastuci punjeni PES vlaknima

Navlaka Medisan jastuka izrađena je od 100% pamučne tkanine koja je antibakterijski tretirana i stoga otporna na razne vrste bakterija. Navlaka je s unutarnje strane prošivena PES vatom i netkanim tekstilom što jastuku daje dodatnu udobnost i voluminoznost. Ispuna jastuka je od 100% polijesterskih, silikoniziranih kuglica koje se optimalno rasporede po jastuku i tako pružaju visoki nivo udobnosti. Izvedba jastuka i sastav materijala omogućuju lako održavanje/pranje jastuka.

Ispuna jastuka Biolux je od bijelih, spiralnih, silikoniziranih PES vlakna kao i kod jastuka Biosoft, a razlikuju se po tome što je pamučna navlaka Biolux jastuka s unutrašnje strane još dodatno prošivena PES vlaknima i netkanim tekstilom što jastuku daje dodatnu mekoću i ljepši izgled.



legenda - ikone

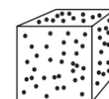
Madraci



klasična Bonell opružna jezgra



džepičasta opružna jezgra



jezgra od pjene



jezgra od latexa



hibridna jezgra - kombinacija različitih tehnologija u jednoj jezgri



madrac je potrebno redovno okretati: u prvih 6 mjeseci barem 1 mjesечно, a kasnije s promjenom godišnjeg doba



madrac je potrebno redovno okretati, ali samo (ili barem) horizontalno



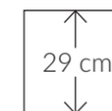
DUO - dvije čvrstoće unutar jednog madraca



Ljeto/zima - madrac ima ljetnu i zimsku stranu



memorijska pjena koja se nakon ulegnuća vraća u prvobitno stanje



visina madraca u cm



tvrdća madraca od mekšeg prema tvrđem



madrac u 5, odnosno 7 zona

Navlake madraca



navlaka madraca ima antibakterijska svojstva



navlaka madraca se može skinuti



navlaka madraca može se strojno prati na 40°C



tkanina madraca ima teškogoriva svojstva - FR (fire retardant)



3 mesh - tkanina koja ima vrlo prozračna svojstva



100% pamučna navlaka

Podnice



fiksna podnica



moćnost pomicanja dijela glave i nogu podnice



moćnost pomicanja podnice od ležećeg do sjedećeg položaja

preporuka kompatibilnosti podnica i madraca

tip podnice \ tip madraca	tip podnice														
	Sana Uno	Sana Duo	Nordic Vital	Elemental	Legenda Uno	Legenda Duo S	Legenda Duo GN	Legenda Duo Matic	Focus S	Focus G	Tripod S	Tripod GN	Modus S	Modus GN	Modus Matic
Aren	●	●	●	●	●	●			●		●		●		
Freya	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Bode	●	●	●	●	●	●			●		●		●		
Anni	●	●	●	●	●	●			●		●		●		
Adria	●	●	●	●	●	●			●		●		●		
Comfort Sleep	●	●	●	●	●	●			●		●		●		
Viva	●	●	●	●	●	●			●		●		●		
Style		●	●	●	●	●			●		●		●		
Exclusiv Feel					●	●			●		●		●		
Emotion					●	●			●		●		●		
Flexy					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Joy					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Love					●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
Hybrid Cloud					●	●			●		●		●		
Hybrid Air					●	●			●		●		●		
Astoria Gold					●	●			●		●		●		
Windsor					●	●	●		●	●	●	●	●	●	
Victoria					●	●	●		●	●	●	●	●	●	
Pantera					●	●	●		●	●	●	●	●	●	
Royal Latex					●	●	●		●	●	●	●	●	●	

Na podnice s većim razmakom između letvica preporuča se stavljanje madraca s Bonell jezgrom, a podnice s manjim razmakom između letvica mogu se kombinirati sa madracima svih vrsta jezgri.

standardne dimenzije madraca

tip madraca \ stand. dim. u cm	tip madraca																						
	Aren	Freya	Bode	Anni	Adria	Comfort Sleep	Viva	Style	Exclusiv Feel	Emotion	Flexy	Joy	Love	Hybrid Cloud	Hybrid Air	Smile	Sweet	Astoria Gold	Windsor	Victoria	Pantera	Royal Latex	
120x60																●	●						
140x70																●	●						
190x80	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						●	●	●
190x90	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						●	●	●
200x80	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						●	●	●
200x90	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						●	●	●
200x100	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						●	●	●
200x120	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						●	●	●
190x140	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						●	●	●
190x160	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						●	●	●
190x180	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●						●	●	●
200x140	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			●	●	●	●	●	●
200x160	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			●	●	●	●	●	●
200x180	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●			●	●	●	●	●	●
vanstandardni	●				●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●		●		●		

Kod izrade vanstandardnih madraca, dužina i širina se zaokružuje na 5 ili 10 cm.

standardne dimenzije podnica

tip podnice \ stand. dim. u cm	tip podnice														
	Sana Uno	Sana Duo	Nordic Vital	Elemental	Legenda Uno	Legenda Duo S	Legenda Duo GN	Legenda Duo Matic	Focus S	Focus G	Tripod S	Tripod GN	Modus S	Modus GN	Modus Matic
190x80	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
190x90	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
200x80	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
200x90	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
200x100	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
200x120	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
190x140	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
200x140	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●
vanstandardne	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●	●

karakteristike madraca

podupiranje tijela

Madrac mora podupirati tijelo prateći liniju kralježnice kako bi se miškulatura mogla opustiti i odmoriti. Netočno je uvriježeno mišljenje da najtvrdi madrac najbolje podupire tijelo. Pretvrdom madracu nedostaje fleksibilnost te se s toga ne može prilagoditi tijelu, već se tijelo prilagođava madracu - iskrivljuje se. Nepravilno poduprto tijelo uzrokuje nemiran san s puno okretanja, što je nesvjesna reakcija kojom tijelo nastoji smanjiti neugodan pritisak. Kvalitetno podupiranje tijela je u direktnoj vezi s tipom jezgre unutar madraca.

udobnost

Ne postoji univerzalno udoban madrac - udobnost je individualn osjećaj. Upravo zato nudimo veliki izbor različitih tipova madraca od raznih kombinacija jezgri i obloga, kao i navlaka. Za pravilan odabir madraca prije kupnje preporuča se minimalno 15 minuta ležanja u položaju u kojem inače spavate.

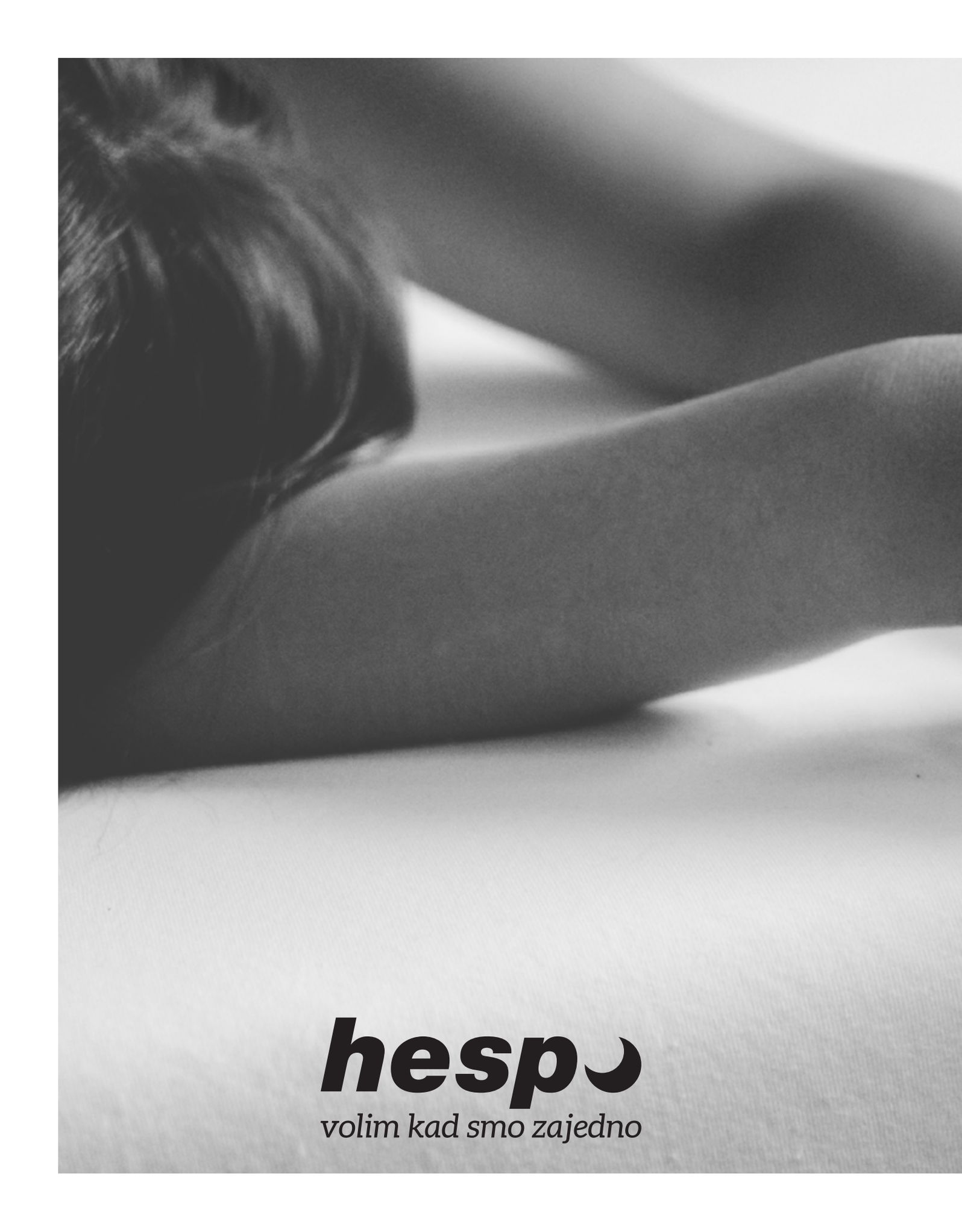
trajnost madraca

Svaki madrac ima svoj vijek trajanja. Nakon nekog vremena upotrebe madraca, on tijelu više ne pruža adekvatnu potporu i udobnost te je potrebno ga zamijeniti. Vijek trajanja svakako ovisi o kvaliteti madraca, ali preporučeno je ne koristiti isti madrac dulje od 10 godina.

okretanje madraca

Madrac je potrebno redovno okretati (ako nije drugačije naznačeno) kako bi se izjednačili tragovi ležanja i osiguralo bolje prozračivanje. U prvih šest mjeseci treba ga okretati barem jednom mjesečno, a kasnije barem jednom kod promjene godišnjih doba. Preporuča se naročito kod kvalitetnijih tipova madraca koji su teži, da okretanje madraca obavljaju dvije osobe zajedno. Važno je da se za okretanje madraca ne koriste rukohvati našiveni na bočnim stranama jer se tako može oštetiti navlaka. Rukohvati služe samo za konačno pozicioniranje.





hesp 

volim kad smo zajedno