### Duniopillo



## 4 LIEGEGEFÜHLE

Wir wollen, dass Sie Schlaf als puren Genuss erleben. Das fängt bei der Matratzen-Suche an. Die ist mit Dunlopillo ganz einfach. Denn wir machen Sie mit drei Technologien und vier Liegefühlen rundum glücklich. Das heißt: Sie brauchen nur herauszufinden, welche unserer drei Technologien Ihre Bedürfnisse am besten erfüllt und welches unserer vier Liegegefühle Ihnen am besten gefällt, um die Matratze Ihrer Träume zu finden. Ganz egal ob Sie Rücken-, Seiten- oder Bauchschläfer sind. Ob groß, klein, schwer oder leicht. So macht Matratzen kaufen Spaß. Und Sinn.



#### Liegegefühl Dynamic

Das Power-Duo aus Taschenfedern und Schaum. Für ein dynamisches und federndes Liegegefühl mit optimaler Körperanpassung.

#### Liegegefühl Hard

Die starke Option für den "Hart"-Schläfer. Für ein festeres Liegegefühl mit hervorragender Körperstützung.

#### Liegegefühl Medium

Nicht zu fest und nicht zu weich. Für ein mittelfestes Liegegefühl mit uneingeschränkter Bewegungsfreiheit.

#### Liegegefühl Soft

Anschmiegsamer Einstieg in guten Schlaf. Für ein angenehm weiches Liegegefühl mit sanftem Einsinken.



## **3** KOLLEKTIONEN



Duntopillo

## SCHLAF IST GOLD WARUM SCHLAF SO WICHTIG IST.

Viele glauben, dass der Körper während des Schlafes einfach ruht. Das Gegenteil ist der Fall: Unser Organismus arbeitet nachts auf Hochtouren. Dabei laufen nur andere Prozesse als tagsüber ab. Man kann sie als Erholungsprozesse zusammenfassen. So schüttet das Gehirn nachts eine Vielzahl von Botenstoffen aus, die u. a. den Blutdruck senken und den Puls verlangsamen. Parallel wird an anderen Baustellen gearbeitet: Reparaturenzyme beheben neuronale Schäden, das Immunsystem wird gegen Krankheitserreger und Entzündungen stark gemacht, Informationen und Emotionen werden verarbeitet.

Kurz: Ein Drittel unseres Lebens schlafen wir, und dieses Drittel ist elementar für unsere körperliche und geistige Vitalität. Deshalb ist eine optimale Schlafumgebung – und vor allem eine gute Matratze – Gold wert. Denn sie ist eine der wichtigsten Voraussetzungen für effizienten Schlaf.





## SCHLAFEN IST WIE INTERVALLTRAINING.

In der Nacht durchläuft ein stabiler Organismus im 90-Minuten-Takt drei Schlafstadien. Auf die Leichtschlafphase folgt Tiefschlaf. Während dieser Phase erholt sich der Körper, und Stoffwechsel, Immunsystem, Zellerneuerung sowie Gedächtnis werden auf Trab gebracht. Das Problem: Allzu oft haben wir zu wenig Tiefschlaf. Die Betroffenen erwachen abgeschlagen und leiden unter mentalen sowie körperlichen Störungen. Ihre Zahl wächst stetig. Aber auch ohne Schlafstörungen gilt: Je mehr Tiefschlaf, desto besser! Darum haben wir eine Technologie entwickelt, die gezielt die Tiefschlafphase verlängert und den störungsfreien Ablauf des nächtlichen Intervall-Trainings namens Schlaf ermöglicht. Sie heißt Diamond Degree®.



#### Schlafzyklus

Der Ablauf der Schlafphasen wiederholt sich mehrfach pro Nacht und dauert in der Regel ca. 1,5 Std. Bei einer regulären Nacht mit 7–8 Stunden Schlaf durchlaufen wir ca. 5 Schlafzyklen.



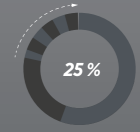
#### Leichtschlafphase

Vom Schlafzyklus entfallen ca. 55 % auf die Einschlaf- bzw. Leichtschlafphase.



#### REM-Phase

Es folgt die Traum- oder REM-Phase mit erhöhter Gehirnaktivität.



#### Tiefschlafphase

Der Tiefschlaf ist die wertvollste Phase, sie ist die Zeit mit der größten körperlichen und geistigen Erholung.





## DER STOFF AUS DEM DIE TRÄUME SIND.

Graphit ist überall dort nicht wegzudenken, wo es um Hochleistung geht. Bisher die Ausnahme: Schlafen. Dabei wäre Hochleistung in Sachen Schlafqualität für alle ein Traum. Genau darum machen wir Graphit jetzt zum Erfolgsfaktor für erholsamen Schlaf. Mit unserer Dunlopillo Diamond Degree® Technologie. Dieser offenporige Schaum nutzt die hohe Wärmeleitfähigkeit von Graphit auf geniale Weise, um den Körper schnell und dauerhaft auf die ideale Tiefschlaf-Temperatur zu bringen.

Damit Sie mühelos abschalten können und von einem rekordverdächtigen Erholungseffekt profitieren. Kurz: Diamond Degree® ist Ihr Schlüssel zum Hochleistungs-Schlaf. Und damit der Schlüssel zu mehr Lebensenergie.

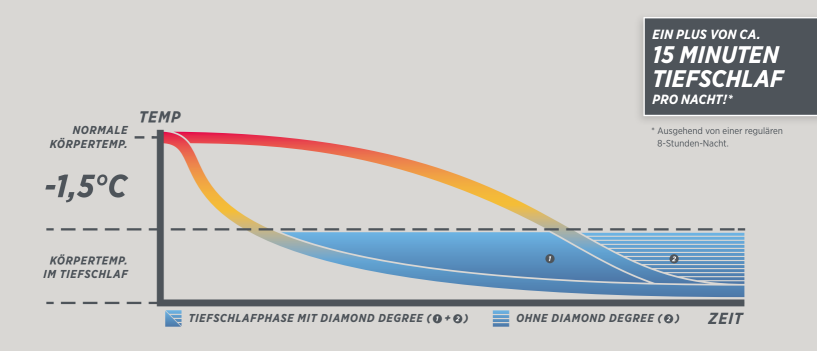


## DIAMOND DEGREE® MIT DER POWER VON GRAPHIT.

Immer mehr Menschen leiden unter Schlafstörungen, und damit unter zu wenig Tiefschlaf. Um die Tiefschlafphase für Sie so effizient wie möglich zu gestalten, benötigt es vor allem eins: die Absenkung der Körpertemperatur. Nur wenn die Temperatur sich auf einem reduzierten Level befindet und diese Idealtemperatur konstant bleibt, kann der Körper wirklich auf "Stand-by" schalten. Das ist problematisch, weil wir im Bett allzu oft in einer Mulde aus selbst produzierter Wärme liegen, die dieses Abschalten verhindert. Dunlopillo löst das Problem "Wärmestau" mit einem galaktischen Mineral: Graphit. Unsere Dunlopillo Diamond Degree® Technologie nutzt die hohe Wärmeleitfähigkeit von Graphit auf geniale Weise, um den Körper schnell und dauerhaft auf die ideale Tiefschlaf-Temperatur zu bringen. Anwender profitieren bereits in der ersten Stunde von bis zu 10 % mehr Tiefschlaf und damit spürbar höherer Schlafqualität.

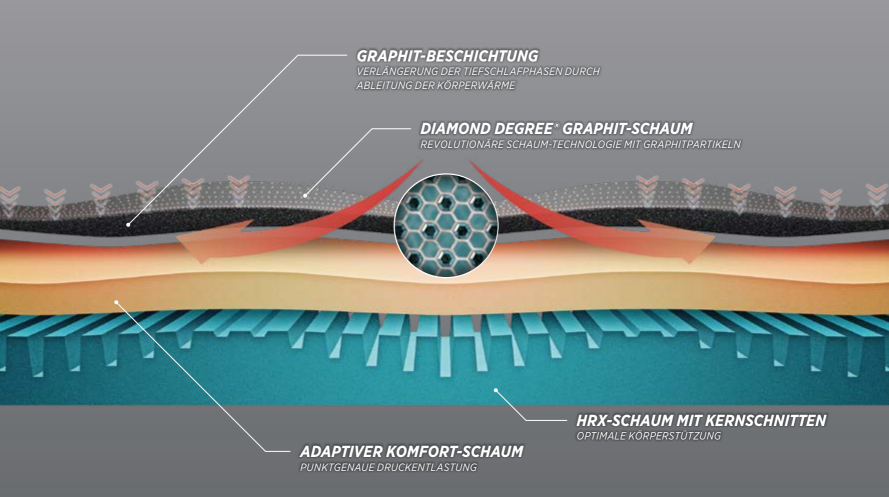
Kurz: Diamond Degree® ist der Schlüssel zum Hochleistungs-Schlaf. Und damit der Schlüssel zu mehr Lebensenergie.













## DIAMOND DEGREE®



TIEFSCHLAF. OPTIMIERT.

Die jüngste Innovation aus der Entwicklungsabteilung von Dunlopillo bedient einen der wichtigsten Faktoren der Schlafforschung: die Tiefschlafphase. Damit der Körper in den Tiefschlaf fallen kann, muss die Körpertemperatur sinken. Mit der Dunlopillo-Innovation Diamond Degree® wird diese ideale Schlaftemperatur in Rekordzeit erreicht. Denn die Graphit-Partikel in der obersten Matratzenschicht führen überschüssige Wärme dauerhaft weg. Die Diamond-Degree®-

Matratzentechnologie wurde 2021 mit dem German Innovation Award ausgezeichnet.

#### Ihre Vorteile auf einen Blick:

- Optimierter Tiefschlaf
- Revolutionäre Kerntechnologie mit Graphit-Beschichtung für Ableitung überschüssiger Körperwärme zur Seite
- Ideale Schlaftemperatur in Rekordzeit
- Effiziente und regenerative Erholung durch Verlängerung der Tiefschlafphasen
- Perfekte Körperstützung und Druckentlastung

Matratzenhöhe ca. 25 cm



# DER TOPPER KOMPATIBLER LUXUS.



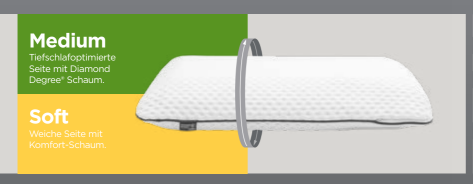
Dieser Topper bietet ausnahmslos allen die Möglichkeit, von den tiefschlaffördernden Leistungsmerkmalen der Diamond Degree® Technologie zu profitieren. Die 8 cm hohe Komfortauflage verfügt über eine 3 cm hohe Schicht mit wärmeleitfähigen Graphit-Partikeln. Diese sorgt auf jeder Matratze für ein tiefschlafoptimiertes Schlafklima. Ganz nebenbei wertet der Topper die Optik von Boxspringbetten auf, lässt die lästige Besucherritze in Ehebetten verschwinden und schützt die Matratze. Umgewöhnen müssen Sie sich dabei nicht: Sie liegen gleich und schlafen besser. Kurz: Mit dem Diamond Degree® Topper schlafen Sie den Unterschied, ohne ihn zu spüren.



Diamond Degree® Topper	
Gewicht in Kg	6
Gesamthöhe in cm	9
Kernhöhe in cm	
Diamond Degree® Schaum in cm	3
HRX-Schaum in cm	
Bezugsstoff Oberseite	99% Polyester, 1% Elastan
Bezugsstoff Unterseite	85 % Polyester, 15% Polypropylen
Verfügbare Größen in cm (BxH)	90/100/140/160/180/200 x 200

## DAS KISSEN PERFEKT GESTÜTZT.

Mit diesem Dunlopillo Diamond Degree® Wendekissen können Sie ganz gezielt Probleme im Schulter- und Nackenbereich lösen. Das 10 cm hohe Kissen besteht aus zwei interaktiven Komponenten, die diese Körperzone optimal entlasten und stützen. Drehen Sie die Diamond Degree® Schicht nach oben, schlafen Sie tiefer, mit der Komfort-Schicht als Oberseite weicher. In beiden Fällen sorgt der atmungsaktive, feuchtigkeitsregulierende Komfortschaum dabei für ein angenehmes Schlafklima.



Diamond Degree® Kissen						
Gewicht in Kg						
Gesamthöhe in cm	10					
Kernhöhe in cm						
Diamond Degree® Schaum in cm	4,5					
Komfort-Schaum in cm	4,5					
Bezugsstoff Oberseite	76 % Polyester, 23 % Lyocell, 1 % Elastan					





#### HELIX-SCHAUM MIT ENDLOSZONIERUNG

FLIESSENDE KÖRPERUNTERSTÜTZUNG DURCH HELIX-SCHNITTE

#### HYBRID-SCHAUM

STARII ISIFRENDE KÖRPERANPASSI INC

AIRFLOW-KANÄLE
OPTIMIERTE ATMUNGSAKTIVITÄT

HRX-SCHAUM MIT KERNSCHNITTEN

OPTIMALE KÖRPERSTÜTZUNG



# FUSION HELIX® SCHLAFKLIMA. OPTIMIERT.

Die Dunlopillo Fusion Helix® Matratzen bieten mit innovativer Technologie ein Maximum an Fortschrittlichkeit und Komfort. Die Fusion Helix® Technologie ermöglicht eine optimale Anpassung an den Körper, eine ideale Kraftverteilung und bietet eine körpergerechte Liegeeigenschaft.

#### Ihre Vorteile auf einen Blick:

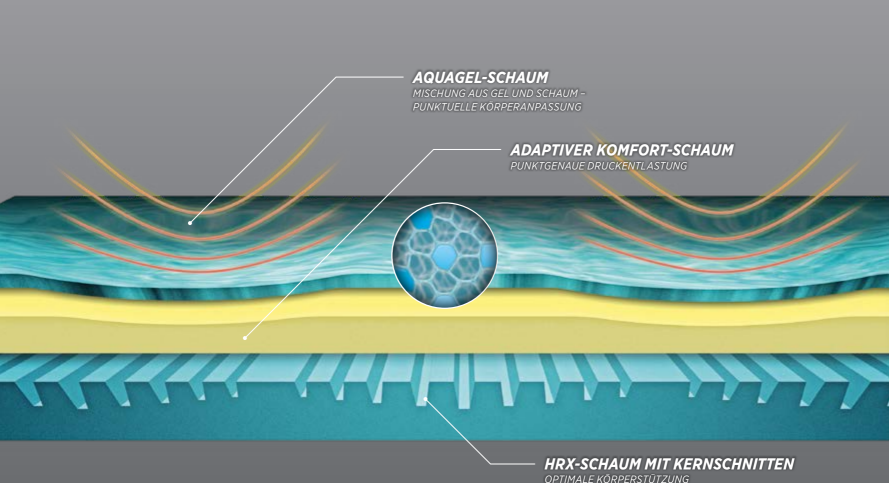
- Optimiertes Schlafklima
- Höchste Atmungsaktivität durch Hybrid-Schaum mit Airflow-Kanälen
- Individuelle Körperstützung
- Hohe Punktelastizität und simultane Körperanpassung durch Endloszonierung
- Ideal für unruhige Schläfer mit hohem Komfortanspruch

Matratzenhöhe ca. 23 cm











### SMART ADAPT

#### LIEGEKOMFORT. OPTIMIERT.

Dieses Konzept bietet angenehme Erholung durch die Kombination aus Druckentlastung und Körperunterstützung. Das Besondere an der Smart Adapt Technologie ist der innovative, offenzellige AquaGEL Kaltschaum, der sich perfekt an jede Körperkontur anschmiegt.

#### Ihre Vorteile auf einen Blick:

- Optimierter Liegekomfort
- Adaptives und offenzelliges AquaGEL für höchste Körperanpassung
- Perfekte Balance zwischen Entspannung und Vitalisierung
- Unterstützend aktiver Halt
- Entlastung und Stabilisierung durch HRX-Schaum

Matratzenhöhe ca. 21 cm



## DUNLOPILLO MATRATZEN.



LIEGE-GEFÜHLE

Mit diesen zwölf Matratzen legen wir Ihnen den Matratzen-Himmel zu Füßen. Mit dieser Tabelle und den Informationen in dieser Broschüre wird Ihnen die Wahl leichtfallen. Einfach die Technologie für Ihre Bedürfnisse und das Wunsch-Liegegefühl auswählen und Sie sind gerüstet für Wolke 7. Wenn Sie einen Experten-Ratschlag wünschen – kein Problem. Unabhängig von Ihrem Wohnort finden Sie über die Händlersuche auf **www.dunlopillo.de** einen Dunlopillo-Spezialisten in Ihrer Nähe, der Sie bei der Entscheidung berät und ein Probeliegen ermöglicht. Die Matratze Ihrer Wahl können Sie dann zu Hause in Ruhe 100 Nächte ausprobieren.





Matratzenhöhe ca. 25 cm



#### **FUSION HELIX**



Matratzenhöhe ca. 23 cm



**SMART ADAPT** 



Matratzenhöhe ca. 21 cm

	DIA	AMOND	DEGREE	(R)	F	HELIX®			SMART ADAPT			
Liegegefühl	Dynamic	Hard	Medium	Soft	Dynamic	Hard	Medium	Soft	Dynamic	Hard	Medium	Soft
Gewicht in Kg	16	13	20	18	15	16	15	19	17	18	16	17
Matratzenhöhe in cm	25	25	25	25	23	23	23	23	21	21	21	21
Kernhöhe in cm	24	24	24	24	22	22	22	22	20	20	20	20
DIAMOND DEGREE® Schicht in cm	3	3	3	3	-	-	-	-	-		-	-
Hybrid-Schaum in cm	-	-	-	-	4	4	4	4	-	-	-	-
Helix-Schaum in cm	-	-	-	-	5	10	10	10	-	-	-	-
AquaGEL-Schaum in cm	-	-	-	-	-	-	-	-	2	3	3	3
Komfort-Schaum in cm	6	5	5	7	-	-	-	-	4	5	5	7
HRX-Schaum in cm	3	16	16	14	1	8	8	8	2	12	12	10
Taschenfederkern in cm	12	-	-	-	12	-	-	-	12	-	-	-
Anzahl Taschenfedern	ca. 360	-	-	-	ca. 360	-	-	-	ca. 360	-	-	-
Bezugsstoff	Oberseite: Unterseite: Boden:	1% Elastar	yester, ester,	ocell,	Oberseite: Unterseite: Boden:	1% Elasta 100% Po 87% Pol	olyester,	ocell,	Oberseite: Unterseite: Boden:	100% Pol 87% Pol		stan

#### Verfügbare Größen (BxL):

80/90/100 x 190 | 80/90/100/120/140/160/180/200 x 200 | 90/100 x 210 | 90/100 x 220

# LIEGEGEFÜHL. OPTIMIERT. CLICK&SLEEP. DIE FARBE MACHT DEN UNTERSCHIED.

Der perfekte Lattenrost – für alle, die ihr Liegegefühl noch individueller gestalten möchten. Die innovative Click&Sleep Technologie ermöglicht Ihnen mit einem einfachen System die schnelle Anpassung des gewünschten Liegegefühls.

Ob softer oder härter – Sie entscheiden!







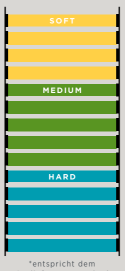


## **UND WIE SCHLAFEN SIE?**

### DIE DREI KONFIGURATIONSMÖGLICHKEITEN.

#### Standardkonfiguration MEDIUM\*

Wenn Sie keinerlei Anpassung an das von Ihnen gewählte Liegegefühl Ihrer Matratze wünschen, belassen Sie die Leisten ganz einfach in der neutralen Werkseinstellung.

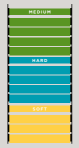






#### **Konfiguration SOFT**

Wenn Sie Ihr Liegegefühl etwas softer wünschen, tauschen Sie einfach die grünen mit den gelben Leisten.



#### **Konfiguration HARD**

Wenn Sie Ihr Liegegefühl etwas härter wünschen, versetzen Sie die Leisten einfach so, dass die blauen Leisten in der Mitte sind und die gelben Leisten ganz unten.







KOPF-FUSS VERSTELLBAR





#### **CLICK&SLEEP TECHNOLOGIE**

NICHT VERSTELLBAR

Mit einem Click lösen Sie die Leisten seitlich vom Holm ab und können sie an anderer Stelle neu "einclicken". Durch die Anordnung der Leisten können Sie Ihr Liegegefühl individuell softer oder härter gestalten.





#### **PRODUKTEIGENSCHAFTEN**

- Maximale Flexibilität und Langlebigkeit durch Materialkombination aus Fiberglas und Kunststoff
- Individuelle Einstellung des gewünschten Liegegefühls (SOFT, MEDIUM, HARD) durch innovative Click&Sleep Technologie
- Beste Körperstützung und -anpassung durch komplett ebene Liegefläche
- Verbesserte Hygiene im Vergleich zu herkömmlichen Holzrahmen durch temperatur- und feuchtigkeitsunempfindliche Materialien
- Rillenstruktur der Leistenoberfläche für optimierte Atmungsaktivität und Anti-Rutsch-Verhalten
- Hervorragende Punktelastizität durch flexible Fiberglasleisten
- Konstruktion aus recyclebaren Materialien

#### Flexibilität trifft Langlebigkeit.

Die Materialkombination der Leisten aus Fiberglas und Kunststoff ist extrem flexibel und langlebig. Dabei ist sie komplett unempfindlich gegen etwaige Temperaturschwankungen. Die Leisten sind mit einer fein strukturierten Oberfläche versehen. Ein unbeabsichtigtes Verrutschen der Matratzen wird es damit nicht geben.

#### Ultraleicht und top hygienisch.

Der gesamte Lattenrost ist in Leichtbauweise ausgeführt. Der Transport des Lattenrostes oder das Herausheben zum Beispiel zum Säubern des Bodens unter dem Bett sind somit kein Problem. Natürlich ist Hygiene Pflicht im Bett. Das Material der Federleisten nimmt keinerlei Feuchtigkeit auf und ist deshalb einfach zu reinigen. Die Oberflächenstruktur bleibt dabei unbeeinträchtigt.







	CLICK&SLEEP X1 NICHT VERSTELLBAR	CLICK&SLEEP X2 KOPF-FUSS VERSTELLBAR	CLICK&SLEEP X2+ MIT GASDRUCKFEDERN	CLICK&SLEEP X3  MOTORISIERT
Material Leisten	Kunststoff/Fiberglas	Kunststoff/Fiberglas	Kunststoff/Fiberglas	Kunststoff/Fiberglas
Material Längsholm	Birkenschichtholz	Birkenschichtholz	Birkenschichtholz	Birkenschichtholz
Material Querholm	Buche-Massivholz	Buche-Massivholz	Buche-Massivholz	Buche-Massivholz
Anzahl Leisten	14 (200 cm Länge)*			
Höhe Außenholm in cm	5	5	7	7
Höhe Außenholm mit Kappe in cm	8	8	10	10
Gewicht in kg	11,9 (90 x 200 cm)	17,4 (90 x 200 cm)	18,2 (90 x 200 cm)	26,3 (90 x 200 cm)
Belastbarkeit in kg	bis 200 (Einstellung HARD)			
Motorangaben	- - - - - -	- - - - - - -	- - - - - -	Blockmotor Anzahl: 2 motorig Einbautiefe: 12,5 cm Eingangsspannung: 100-240 V, 50-60 Hz Ausgangsspannung: 29 V Schutzart: IP 20 Blockierkraft: 2 x 6000n
Verfügbare Größen in cm (BxL)	80 x 190/200, 90 x 190/200/210/220, 100 x 190/200/210/220, 120 x 200*, 140 x 200*	80 x 190/200, 90 x 190/200/210/220, 100 x 190/200/210/220, 120 x 200*, 140 x 200*	80 × 190/200, 90 × 190/200/210/220, 100 × 190/200/210/220, 120 × 200*, 140 × 200*	80 x 190/200, 90 x 190/200/210/220, 100 x 190/200/210/220, 120 x 200*, 140 x 200*
Gegen Aufpreis erhältlich	Anpassung der Bauhöhe	Anpassung der Bauhöhe	Anpassung der Bauhöhe	Anpassung der Bauhöhe Synchronkabel am Motor Funkfernbedienung

<sup>\*120</sup> und 140 cm Breite: Längs geteilte Leisten für zusätzliche Stabilität

## NACHHALTIGKEIT.

## AUS ALT MACH NEU. RECYCLING LIEGT UNS AM HERZEN.

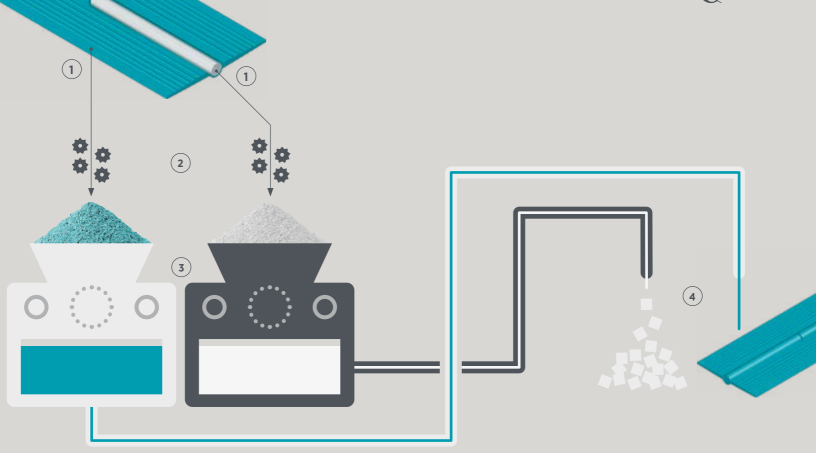
reduce. reuse. recycle. Diese drei Schlagworte beschreiben den Grundgedanken von Dunlopillo bei der Herstellung unsere hochwertigen Federleisten für Click&Sleep. Die Kombination aus Kunststoffoberfläche mit Rillenstruktur und Fiberglaskern zur Verstärkung schafft nicht nur ein ideales Verhältnis von Gewicht zu Stabilität und Elastizität, sondern spart durch die bionische Form Rohmaterial ein. Nach den Prinzipien des Ecodesigns sind die einzelnen Materialien leicht voneinander zu trennen. So können Fiberglas und Kunststoff nahezu rückstandsfrei separiert, geschreddert und weiterverwendet werden. Das Fiberglas wird neuen Produkten beigemengt, der Kunststoff wird zu neuen Leisten verarbeitet. Ein Kreislaufsystem im Sinn der Nachhaltigkeit.

#### In vier Schritten von Alt zu Neu:

- 1 Trennung der Leisten in Fiberglas und Kunststoff
- 2 Verarbeitung zu Granulat

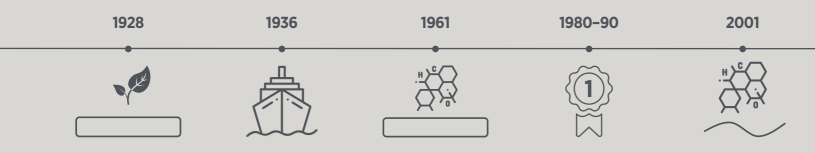
- Einschmelzen des Granulats
- Verarbeitung des Kunststoffs zu neuen Leisten





# INNOVATION ALS TRADITION.

Seit 1928 treibt Dunlopillo den Fortschritt der Schlaftechnologie maßgeblich voran. In den vergangenen 90 Jahren haben Innovationen wie die erste synthetische Latex-Matratze, die erste Schaummatratze sowie die erste Fusion-Matratze ihrer Art neue Komfort-Dimensionen eröffnet, die bis heute das Verständnis von gutem, gesundem Schlaf prägen. Die Welt quittiert diese Leistung regelmäßig mit Test-Bestnoten. Zudem bauen Luxus-Legenden wie das Kreuzfahrtschiff "Queen Mary" in ihrer Ausstattung auf die Matratzenkompetenz von Dunlopillo. Das Beste daran: Diese Wertschätzung gilt nicht allein der technologischen Kompetenz, sondern auch unserer Service-Orientierung.



Erfindung der Latex-Matratze und Ausbau der Produktion in Hanau.

Die Queen Mary wird mit 2280 Latex-Matratzen von Dunlopillo ausgestattet.

Dunlopillo eröffnet das erste Werk zur Produktion von Schaummatratzen

Ausgezeichnete Qualität bestätigt durch Stiftung Warentest, Öko-Test. TÜV etc.

Entwicklung der AERIAL. Neue Schaumtechnologie mit fließenden Liegezonen.

Aktuell setzen wir diese Tradition mit der Tiefschlaf aktivierenden Dunlopillo Diamond Degree® Technologie fort. Mit diesen Assen im Ärmel können wir unseren Kunden die Gewissheit schenken, dass Dunlopillo spürbaren Mehrwert in Sachen Schlaf- und Lebensqualität schafft. Das ist unsere wichtigste historische Errungenschaft.



Übernahme durch die Bettzeitgruppe. Entwicklung der Fusion-Helix® Matratze. Dunlopillo erneut Innovationstreiber.

Innovation:
e. Diamond Degree®
Innovatives, endkundenorientiertes Sortimentsund Vermarktungskonzept.

Unsere Dunlopillo Qualität wurde mit einem Testsieg der Stiftung Warentest belohnt! Click&Sleep Lattenroste: optimale Ergänzung zum neuen Dunlopillo Matratzensortiment. Launch der
Dunlopillo Boxspringund Polsterbettenkollektion

Die Diamond-Degree®-Matratzentechnologie wird mit dem German Innovation Award ausgezeichnet.



### DAS DUNLOPILLO

#### MARKENVERSPRECHEN.

Höchste Qualität in allem Tun. Mit dem Ziel, den besten Schlafkomfort dauerhaft zu garantieren, entwickeln wir unsere Produkte ausschließlich in Deutschland. Für das beste Ergebnis und die höchste Zufriedenheit bei unseren Kunden. Da Sie auch in Zukunft langlebig erholsam schlafen sollen, geben wir Ihnen ganze zehn Jahre Garantie auf die Haltbarkeit des Matratzenkerns Ihrer Dunlopillo Matratze. 100 % Markenqualität. 100 % Überzeugung. Die Kunst des perfekten Schlafs liegt in der Forschung. Unser Spezialisten-Team aus Entwicklungsingenieuren und Materialwissenschaftlern setzt mit höchstem Qualitätsanspruch alles daran, das Dunlopillo Schlaferlebnis heute wie auch in Zukunft stets weiter zu perfektionieren.











### Duniopillo

Dunlopillo Deutschland GmbH Wilhelm-Leuschner-Straße 78 60329 Frankfurt am Main

www.dunlopillo.de v2021/01