

PRODUTOS KENKO PATTO

QUALIDADE DE VIDA E BEM-ESTAR AO
ESTILO JAPONÊS

9ª Edição



KENKO PATTO – PHOTON

O grupo internacional que vem desenvolvendo tecnologias para melhorar sua qualidade de vida e bem-estar, através de produtos que possuem as energias da natureza.

A NANOTECNOLOGIA DO SÉCULO XXI

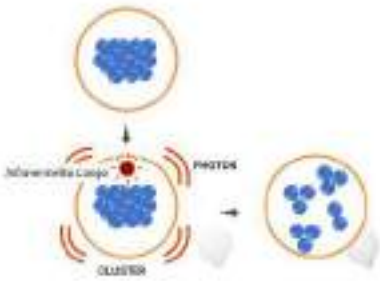
Desenvolvida em laboratório japonês, liderada pelo professor e cientista Yuri Niwa na década de 80. Fusão de 03 metais nobres:



Platina
Tem extraordinária resistência à corrosão, é utilizada em prótese de implante cirúrgica. É considerado o metal mais caro e precioso.

Alumínio
Excelente condutor de calor, tem resistência à corrosão, baixa densidade e condutor de corrente elétrica.

Titânio
Metal leve de alta resistência, não é oxidável, possui uma alta condutividade elétrica.



NANOTECNOLOGIA PHOTON

O Photon é uma energia que gera onda de comprimento de 4 a 14 microns, mesma faixa de frequência energética do raio vital, emitida naturalmente pelo sol.

PHOTON ÍON – A NOVA TECNOLOGIA

Os laboratórios japoneses da Platinum Photon avançaram nas pesquisas através das nanopartículas. Adicionando 3 novos elementos exclusivos.



PRATA COLOIDAL

Elevada condutividade elétrica e térmica. Atividade catalítica. Potente ação antimicrobiana frente a bactérias, vírus, fungos e protozoários.



SGE VOLCANIC MINERAL (SUPER GROWTH ENERGY STONE)

Os íons negativos, conhecidos como "a vitamina do ar", produzidos pela pedra SGE ajudam a manter as funções vitais.



OURO COLOIDAL

As nanopartículas de ouro puro têm potente função antitrombóticas, efeito estabilizante e harmonizador sobre todos os níveis de corpo e mente.

SONO & DESCANSO

夜

PHOTON PAD

Descrição do produto:

O tecido bioessustentável que reveste é muito macio, respirável e resistente ao uso. Sua baixa densidade e materiais macios tornam-no leve, fino, flexível, confortável, fácil de transportar e armazenar, respondendo às necessidades do mundo moderno como resistência e flexibilidade. Além disso, possui elásticos nas bordas que possibilitam a fixação na superfície onde está instalada e impede que ela escorregue.

Lados ajustáveis para qualquer colchão. Sua estrutura permite a passagem de ar oferecendo transpiração adequada que evita a proliferação de ácaros. Leve e flexível. Photon Pad impregnado com a nanotecnologia Photon Íon.

O PHOTON PAD permite que você incorpore algumas tecnologias do sistema de sono Kenko Patto em qualquer lugar, transformando seu colchão comum em um legítimo colchão Kenko Patto.

Características do produto:

Revestimento:

Tecido capa superior: Malha.

Composição: Poliéster 84,64%/ Viscose 15,33%/ gramatura 826 m/g².

Tecido capa inferior: TNT.

Composição: gramatura 80 m/g².

Elástico nos 4 cantos para fixação no colchão.

Estrutura interna:

Espuma convencional de Poliuretano com Photon Íon D20 km/g³ - 3 mm.

Tamanhos:

| |
|-----------------------|
| 0,75 x 1,55 x 0,01 cm |
| 0,85 x 1,65 x 0,01 cm |
| 1,25 x 1,85 x 0,01 cm |
| 1,35 x 1,95 x 0,01 cm |
| 1,55 x 1,95 x 0,01 cm |
| 1,95 x 2,05 x 0,01 cm |
| Medidas especiais* |

Garantia:

90 dias de fabricação.

70 anos de photonização.

Produto com validade indeterminada.

Modo de usar:

Verificar diariamente se os elásticos estão devidamente fixados no colchão para que o Photon Pad fique bem esticado. Não deve ser utilizado nenhum tipo de produto químico, agente de limpeza, removedor de manchas ou semelhantes.

Somente lavagem manual (não alvejar). Secar à sombra, pendurar sem torcer. Não passar a ferro.

Não limpar a seco. Armazenar em local seco e arejado.



Cor: bege/ branco.

Produto impregnado com Photon Íon.

IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA

TRAVESSEIRO MAGNÉTICO ANATÔMICO

Descrição do produto:

O travesseiro anatômico amolda-se aos contornos do seu corpo e proporciona um suporte ideal para cabeça e pescoço. Também permite a passagem do ar e da água, tornando altamente higiênico. Na face exterior do travesseiro é utilizada a espuma perfurada Photon Rabatan® que não retém umidade, com capacidade antifúngos e antiácaros. É composta de pequenos mamilos que possibilitam um toque confortável, como uma suave massagem digital, conhecida como Do-In. As pastilhas magnéticas estão distribuídas estrategicamente, criando uma grade de ímãs que simulam o fluxo magnético da terra. Travesseiro magnético anatômico impregnado com a nanotecnologia Photon Ion.

Características do produto:

Revestimento:

Malha: 70% Algodão e 30% Poliéster.

Estrutura interna:

Espuma convencional de Poliuretano – D50 km/g³ - 2,5 cm (Rabatan).

Espuma convencional de Poliuretano – D28 (Wave 7,0 e 5,0 cm).

40 pastilhas de ímãs (700 a 800 gauss).

Produto impregnado com Photon Ion.

Tamanho: 0,40 x 0,60 x 0,11 cm.

Cor: bege.

Produto impregnado com Photon Ion.

Garantia:

90 dias de fabricação.

30 anos de imantação.

70 anos de photonização.

Produto com validade indeterminada.

Modo de usar:

Coloque a fronha Kenko Patto em seu travesseiro. Ao manusear, evitar anéis e materiais afiados que poderão danificar o produto. Não utilizar produtos químicos como: alvejantes, solventes, removedor de manchas ou semelhantes.

Não utilizar ferro de passar roupas, secador de cabelo, qualquer outra fonte de calor ou vapor sobre o produto.

Não lavar com água. Não utilizar secadora. Se necessário, utilizar somente aspirador para não danificar o produto.



IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA

TRAVESSEIRO VISCO ELÁSTICO RETO / ANATÔMICO

Descrição do produto:

O travesseiro Visco Elástico Kenko Patto é projetado para se amoldar aos contornos do seu corpo e proporcionar um suporte ideal para cabeça e pescoço. Este material foi desenvolvido no início dos anos 1970 pela NASA com objetivo de revestimento para que a nave absorvesse choques. Surgiu a espuma visco elástica, que se adaptava ao formato do corpo e voltava ao volume original quando a pressão era removida. Posteriormente adaptada ao mercado de colchões e travesseiros. Travesseiros visco elásticos impregnados com a nanotecnologia Photon Ion.

Características do produto:



Modelo: reto.

Tamanho: 0,40 x 0,60 x 0,15 cm.

Cor: bege.

Modelo: anatômico.

Tamanho: 0,40 x 0,60 x 0,13 cm.

Cor: bege.

Revestimento de ambos:

Malha: Poliéster 84,64%.

Viscose 15,33% gramatura 826 m/g².

Estrutura interna de ambos:

Espuma 100% visco elástico.

TNT gramatura 60 m/g².

Espuma convencional de Photon D20 km/g³ - 3 mm

Produtos impregnados com Photon Ion.

Garantia de ambos:

90 dias de fabricação.

70 anos de photonização.

Produto com validade indeterminada.

Modo de usar:

Coloque a fronha Kenko Patto em seu travesseiro. Ao manusear, evitar anéis e materiais afiados que poderão danificar o produto. Não utilizar produtos químicos como: alvejantes, solventes, removedor de manchas ou semelhantes.

Não utilizar ferro de passar roupas, secador de cabelo, qualquer outra fonte de calor ou vapor sobre o produto.

Não lavar com água. Não utilizar secadora. Se necessário, utilizar somente aspirador para não danificar o produto.

TRAVESSEIRO KENKO MAKURA

Descrição do produto:

O Kenko Makura permite o ajuste de altura, onde o usuário decide a quantidade de camadas, facilitando a adaptação a muitos biótipos e necessidades. Também permite a passagem do ar e da água, tornando altamente higiênico. Na face exterior do travesseiro é utilizada a espuma perfilada Photon Rabatan® que não retém umidade, com capacidade antifungos e antiácaros. É composta de pequenos mamilos que possibilitam um toque confortável, como uma suave massagem digital, conhecida como Do-In. As pastilhas magnéticas estão distribuídas estrategicamente, criando uma grade de ímãs que simulam o fluxo magnético da terra. Travesseiro Kenko Makura impregnado com a nanotecnologia Photon Ion.

Características do produto:

Revestimento:

Malha: 70% Algodão e 30% Poliéster.
TNT gramatura 60 m/g².

Estrutura interna:

Espuma convencional de Poliuretano – D50 km/g³ - 2,5 cm (Rabatan).
4 Camadas de espumas convencionais de Poliuretano – D20 - 2,0 cm.
40 pastilhas de ímãs (700 a 800 gauss).

Produto impregnado com Photon Ion.

Tamanho: 0,40 x 0,60 x 0,14 cm.

Cor: bege.

Produto impregnado com Photon Ion.

Garantia:

90 dias de fabricação.
30 anos de imantação.
70 anos de photonização.
Produto com validade indeterminada.

Modo de usar:

Coloque a fronha Kenko Patto em seu travesseiro. Ao manusear, evitar anéis e materiais afiados que poderão danificar o produto. Não utilizar produtos químicos como: alvejantes, solventes, removedor de manchas ou semelhantes. Não utilizar ferro de passar roupas, secador de cabelo, qualquer outra fonte de calor ou vapor sobre o produto. Não lavar com água. Não utilizar secadora. Se necessário, utilizar somente aspirador para não danificar o produto.



TRAVESSEIRO SLIM RETO / ANATÔMICO

Descrição do produto:

Desenvolvido para um sono agradável a acomodação correta da cabeça é imprescindível. A altura e o suporte devem ser adequados para não concentrar tensões musculares na região cervical e escapular. Na face exterior do travesseiro é utilizada a espuma perfilada de Photon Íon que não retém umidade e com capacidade antifungos e antiácaros. As pastilhas magnéticas estão distribuídas estrategicamente criando uma grade de ímãs que simulam o fluxo magnético da terra. Travesseiro Slim reto e anatômico impregnado com a nanotecnologia Photon Íon.

Características do produto:



Modelo: reto.

Tamanho: 0,40 x 0,60 x 0,12 cm.

Cor: branco.



Modelo: anatômico.

Tamanho: 0,40 x 0,60 x 0,13 cm.

Cor: branco.

Estrutura do modelo reto:

Espuma convencional de Poliuretano – D20 km/g³ - 2,5 cm (Rabatan).

Espuma convencional de Poliuretano – D28 (5,0 cm).

40 Pastilhas de ímãs (700 a 800 gauss).

Estrutura do modelo anatômico:

Espuma convencional de Poliuretano – D20 km/g³ - 2,5 cm (Rabatan).

Espuma convencional de Poliuretano – D28 (Wave 7,0 e 5,0 cm).

40 Pastilhas de ímãs (700 a 800 gauss).

Revestimento de ambos:

Tecido Malha: 70% Algodão e 30% Poliéster.

Produtos impregnados com Photon Íon.

Garantia de ambos:

90 dias de fabricação.

70 anos de photonização.

Produto com validade indeterminada.

Modo de usar:

Coloque a fronha Kenko Patto em seu travesseiro. Ao manusear, evitar anéis e materiais afiados que poderão danificar o produto.

Não utilizar produtos químicos como: alvejantes, solventes, removedor de manchas ou semelhantes. Não utilizar ferro de passar roupas, secador de cabelo, qualquer outra fonte de calor ou vapor sobre o produto. Não lavar com água. Não utilizar secadora. Se necessário, utilizar somente aspirador para não danificar o produto.

TRAVESSEIRO ESPUMA DE FLOCOS

Descrição do produto:

Desenvolvido para um sono agradável a acomodação correta da cabeça é imprescindível. A altura e o suporte devem ser adequados para não concentrar tensões musculares na região cervical e escapular. Travesseiro de espuma de flocos impregnado com a nanotecnologia Photon Íon.

Características do produto:

Tamanho: 0,40 x 0,60 x 0,13 cm.

Cor: bege.

Revestimento:

Tecido Malha: 70% Algodão e 30% Poliéster.

Estrutura:

Flocos de espuma.

Produto impregnado com Photon Íon.

Garantia:

90 dias de fabricação.

70 anos de photonização.

Produto com validade indeterminada.

Modo de usar:

Coloque a fronha Kenko Patto em seu travesseiro. Ao manusear, evitar anéis e materiais afiados que poderão danificar o produto. Não utilizar produtos químicos como: alvejantes, solventes, removedor de manchas ou semelhantes.

Não utilizar ferro de passar roupas, secador de cabelo, qualquer outra fonte de calor ou vapor sobre o produto.

Não lavar com água. Não utilizar secadora. Se necessário, utilizar somente aspirador para não danificar o produto.



MÁSCARA PARA OLHOS

Descrição do produto:

Muitas pessoas preferem dormir com abajures ou eletrônicos ligados. Esse hábito é muito prejudicial para a qualidade do seu sono.

Vamos entender por que as luzes eletrônicas são prejudiciais para a saúde enquanto dormimos? Quando dormimos com luzes ligadas a metade do nosso cérebro não descansa porque ele não produz melatonina, que é um hormônio produzido pelo nosso cérebro quando estamos no escuro e num momento calmo. Esse hormônio é importante porque causa o sono. A Photon máscara foi projetada para bloquear a passagem da luz, necessária para um bom descanso e qualidade enquanto você dorme. Máscara para olhos impregnado com a nanotecnologia Photon Ion.

Características do produto:

Composição:

Tecido externo: 100% Poliéster.

Tecido interno: 100% Poliamida.

Espuma convencional de Photon D20 km/g³ - 3 mm.

Tamanho: único (Altura: 10,5 cm / Comprimento: 22 cm)
2 elásticos com regulagem.

Cor: Preto.

Produto impregnado com Photon Íon.

Garantia:

90 dias de fabricação.

70 anos de photonização.

Produto com validade indeterminada.

Modo de usar:

Somente lavagem manual. Não alvejar. Secar à sombra e pendurar sem torcer. Não passar a ferro. Não limpar a seco. Armazenar em local seco e arejado.



LENÇOL E FRONHA PHOTON ION



Descrição do lençol:

Confeccionada em percal 180 fios. Este tecido é feito a partir do entrelaçamento de fios (os fios são cruzados no sentido horizontal e vertical urdume x trama formando uma tela). 180 fios é a quantidade de fios por polegada quadrada, tornando o tecido do lençol Photon nobre, macio e com qualidade. O lençol Photon é desenvolvido com a nanotecnologia Photon Íon em sua estrutura interna, assim pode ser usado em qualquer colchão, transmitindo a tecnologia Photon durante o seu uso.

Características do lençol:

Revestimento:

Tecido: 100% Algodão.

Manta: 100% Poliéster.

Averso: 100% Algodão.

Estrutura interna de ambos:

Espuma convencional de Poliuretano com Photon Íon D20 km/g³ - 3 mm.

Tamanho Lençol:

1,85x 2,30.

Cor lençol:

cáqui.

Tamanho Fronha:

0,48X 0,70.

Cor Fronha:

bege/ branco

Produtos impregnados com Photon Íon.

Garantia de ambos:

90 dias de fabricação.

70 anos de photonização.

Produtos com validade indeterminada.

Modo de usar para ambos:

Coloque o lençol Kenko Patto em seu colchão/ fronha Kenko Patto em seu travesseiro. Ao manusear, evitar anéis e materiais afiados que poderão danificar o produto. Não utilizar produtos químicos como: alvejantes, solventes, removedor de manchas ou semelhantes. Não passar a ferro, secador de cabelo, qualquer outra fonte de

calor ou vapor sobre o produto. Não lavar com água. Não utilizar secadora. Se necessário, utilizar somente aspirador para não danificar o produto.

ROUPAS & CALÇADOS

衣服

O desenvolvimento de fibras e fios técnicos têm contribuído para o estabelecimento de novas fronteiras de utilização dos produtos de modo sustentável, associando também funcionalidade, segurança, bem-estar e conforto.

PALMILHA PHOTON SPORT/ CRISTAL

Descrição do produto:

Na sabedoria da Medicina Tradicional Chinesa (MTC) o corpo é uma unidade que enxerga o indivíduo como um todo, segundo esse conceito, o pé tem mais de 60 pontos de acupuntura que estão estreitamente associados aos 12 meridianos principais dos órgãos internos. Porém, devido à grande distância entre os pés e o coração, a resistência do pé é baixa. É a área mais débil do corpo, visto que é vulnerável ao frio e à umidade. Portanto, acredita-se que a saúde dos pés está estreitamente relacionada com a saúde do corpo humano como um todo. A antiga medicina diz que a melhor maneira de preservar a saúde do pé é estimular o ponto de acupuntura Yongquan.

Massagear com constância a superfície plantar após imersão em água quente pode ter uma variedade de efeitos benéficos nos tendões, na circulação de sangue, na boa funcionalidade dos músculos dos pés e inclusive em outras zonas do corpo.

Devido aos efeitos gerais no bem-estar relacionados com a saúde dos pés, a medicina chinesa faz menção ao ponto Yongquan como o "ponto fitness". Palmilha Photon Sport e Cristal impregnadas com a nanotecnologia Photon Ion.

Características do produto:

Palmilha cristal:

Base palmilha: PVC cristal.

Pastilhas: Polipropileno de baixa com Photon.

Tamanhos palmilha cristal

| |
|--------------|
| P = 33 a 36 |
| M = 37 a 40 |
| G = 41 a 44 |
| GG = 45 a 48 |

Composição palmilha photon Sport:

Parte inferior: espuma 100% PVC.

Parte superior: plush 100% Poliéster.

Tamanho Palmilha Photon Sport:

Tamanho único, podendo ser recortado de acordo com o tamanho do seu calçado. Acompanha gabarito para recorte. Atenção! Antes de cortar, confirme o tamanho, colocando o pé em cima da palmilha.

Produtos impregnados com Photon Ion.

Garantia:

90 dias de fabricação.

70 anos de Photonização.

Produtos com validade indeterminada.

Modo de usar:

Somente lavagem manual. Não alvejar. Secar à sombra e pendurar sem torcer. Não passar a ferro. Não limpar a seco. Armazenar em local seco e arejado.

Cor palmilha cristal: cristal.

Cor palmilha Photon Sport: cinza.



CHINELO PHOTON ÍON

Descrição do produto:

Na sabedoria da Medicina Tradicional Chinesa (MTC) o corpo é uma unidade que enxerga o indivíduo como um todo, segundo esse conceito, o pé tem mais de 60 pontos de acupuntura que estão estreitamente associados aos 12 meridianos principais dos órgãos internos. Porém, devido à grande distância entre os pés e o coração, a resistência do pé é baixa. É a área mais débil do corpo, visto que é vulnerável ao frio e à umidade. Portanto, acredita-se que a saúde dos pés está estreitamente relacionada com a saúde do corpo humano como um todo. A antiga medicina diz que a melhor maneira de preservar a saúde do pé é estimular o ponto de acupuntura Yongquan.

Massagear com constância a superfície plantar após imersão em água quente pode ter uma variedade de efeitos benéficos nos tendões, na circulação de sangue, na boa funcionalidade dos músculos dos pés e inclusive em outras zonas do corpo. Devido aos efeitos gerais no bem-estar relacionados com a saúde dos pés, a medicina chinesa faz menção ao ponto Yongquan como o "ponto fitness". Chinelos impregnados com nanotecnologia Photon Íon.

Característica do produto:

Composição:

Borracha de Estireno Butadieno (SBR).

Tamanhos modelo azul:

| |
|-------|
| 33/34 |
| 35/36 |
| 37/38 |
| 39/40 |
| 41/42 |
| 43/44 |

Tamanhos modelo rosa:

| |
|-------|
| 35/36 |
| 37/38 |
| 39/40 |

Produtos impregnados com Photon Íon.



IMAGENS MERAMENTE ILLUSTRATIVAS



Garantia:

90 dias de fabricação.
70 anos de photonização.
Produto com validade indeterminada.

Modo de usar:

Somente lavagem manual. Não alvejar.
Secar à sombra e pendura sem torcer.
Não passar a ferro. Não limpar a seco.
Armazenar em local seco e arejado.



IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA

Descrição do produto:

Quem pretende iniciar uma atividade física precisa tomar alguns cuidados para evitar problemas de saúde. A prática regular de exercícios traz benefícios que se manifestam no organismo de diversas formas. Do ponto de vista corporal, há efeitos sobre a força e o tônus muscular, além da flexibilidade e do fortalecimento de ossos e articulações. Mas apesar de ser um passo saudável, para praticar uma atividade física são necessários alguns cuidados, principalmente quando estamos expostos ao sol. O boné Photon Sport é uma ótima dica para seu bem-estar e qualidade de vida pois o mesmo é impregnado com nanotecnologia Photon Ion.

Características do produto:

Composição:

Tecido: 50 % Algodão e 50% Poliéster.

Estrutura interna:

Espuma convencional de Photon D20 km/g^3 - 3 mm.

Tamanho: único.

Cor: preto.

Produto impregnado com Photon Íon.

Garantia:

90 dias de fabricação.

70 anos de photonização.

Produto com validade indeterminada.

Modo de usar:

Somente lavagem manual. Não alvejar. Secar à sombra e pendurar sem torcer. Não passar a ferro. Não limpar a seco. Armazenar em local seco e arejado.

BERMUDA/ LEGGING FEMININA PHOTON SPORT

Descrição do produto:

A bermuda feminina e a legging Photon Sport têm a modelagem de cintura baixa. Confeccionadas com tecido especial que protege a pele dos raios UVA e UVB, filtrando 98% ou mais dos raios solares. Mais segurança e comodidade para as mulheres na prática de esporte ao livre ou até mesmo no uso diário. Tecido confortável e com toque extremamente macio, para mulheres que buscam conforto para desempenhar seu melhor. A peça ajusta-se perfeitamente pois possui tecido de alta qualidade. Além disso, contém a tecnologia Dry que absorve o suor do corpo para a superfície do tecido, onde evapora e permite sentir-se seca e confortável. Bermuda e legging feminina Photon Sport impregnadas com nanotecnologia Photon Ion.

Características do produto:

Composição de ambas:

Poliamida 84%.

Elastano 16%.

Tamanhos bermuda feminina:

| Tamanhos | Cintura frente (cm) | Comprimento (cm) | Perna/ aboto do joelho (cm) |
|----------|---------------------|------------------|-----------------------------|
| PP | 27 | 52 | 14 |
| P | 31 | 54 | 15 |
| M | 33 | 56 | 15,5 |
| G | 35 | 58 | 16,5 |
| GG | 37 | 60 | 17 |
| XGG | 39 | 62 | 18 |



Tamanhos legging:

| Tamanhos | Cintura frente (cm) | Comprimento (cm) | Perna/ Tornozelo (cm) |
|----------|---------------------|------------------|-----------------------|
| P | 35 | 94 | 7,5 |
| M | 38 | 96 | 10 |
| G | 40 | 98 | 10,5 |
| GG | 43 | 103 | 11 |
| XGG | 46 | 109 | 11,5 |
| XXGG | 49 | 104 | 12,5 |



Cor de ambas: preto.

Produtos impregnados com Photon Ion.

Garantia:

90 dias de fabricação.

70 anos de photonização.

Produto com validade indeterminada.

Modo de usar:

Somente lavagem manual. Não alvejar.

Secar à sombra e pendurar sem torcer.

Não passar a ferro. Não limpar a seco.

Armazenar em local seco e arejado.



IMAGENS MERAMENTE ILUSTRATIVAS



BERMUDA MASCULINA PHOTON SPORT

Descrição do produto:

A bermuda térmica Photon foi desenvolvida com tecido confeccionado em materiais leves que proporcionam uma compressão eficiente para você praticar todas as atividades com muita segurança e para os atletas ficarem protegidos de possíveis lesões musculares. Com modelagem anatômica, mantém a temperatura natural do corpo e garante total conforto. Para os homens que buscam conforto para desempenhar seu melhor. Mantendo-o aquecido, evitando distensão e fadiga muscular durante as atividades esportivas. A peça ajusta-se perfeitamente pois possui tecido de alta qualidade. Além disso, contém a tecnologia Dry que absorve o suor do corpo para a superfície do tecido, onde evapora e permite sentir-se seco e confortável. Bermuda masculina Photon Sport com impregnação de nanotecnologia Photon Ion.

Características do produto:

Composição:

Poliamida 84%.
Elastano 16%.

Tamanhos:

| Tamanhos | Cintura frente (cm) | Comprimento (cm) | Perna/ Coxa (cm) |
|----------|---------------------|------------------|------------------|
| PP | 29 | 40 | 15 |
| P | 31 | 42 | 16 |
| M | 33 | 44 | 17 |
| G | 35 | 46 | 18 |
| GG | 38 | 48 | 20 |
| EGG | 41 | 50 | 21 |



Cor bermuda masculina: preto.

Produto impregnado com Photon Ion.

Garantia:

90 dias de fabricação.
70 anos de photonização.
Produto com validade indeterminada.

Modo de usar:

Somente lavagem manual. Não alvejar. Secar à sombra e pendurar sem torcer.
Não a passar ferro. Não limpar a seco. Armazenar em local seco e arejado.



IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA



JEANS PHOTON ION - CLARO (STONE)



IMAGENS MERAMENTE ILUSTRATIVAS

Descrição do produto:

O jeans é a roupa mais utilizada pelo homem e pela mulher. Feito originalmente para durar, o jeans suporta até hoje um interminável envelhecimento. Nesse tempo tornou-se uma forma de expressão, linguagem intimamente identificada com a cultura popular moderna. Jeans claro (Stone) com impregnação de nanotecnologia Photon Ion.

Características do produto:

Composição feminino:

Tecido 98% Algodão e 02% Elastano.

Composição masculino:

Tecido 100% Algodão.

Tamanho feminino:

| |
|----|
| 38 |
| 40 |
| 42 |
| 44 |
| 46 |
| 48 |

Tamanho masculino:

| |
|----|
| 40 |
| 42 |
| 44 |
| 46 |
| 48 |
| 50 |



Cor de ambas: claro (stone).

Produtos impregnados com Photon Íon.

Garantia:

90 dias de fabricação.

70 anos de photonização.

Produto com validade indeterminada.

Modo de usar:

Máxima temperatura de lavagem – 40 °C. Não alvejar. Secar à sombra e pendurar sem torcer. Passar a ferro. Não limpar a seco.

CAMISETA PHOTON SPORT

Descrição do produto:

A camisa térmica tem a função diferente das camisas tradicionais: manter a temperatura do corpo.

Ela pode ser usada por baixo de alguma outra blusa ou somente ela. Uma das principais vantagens dessa camisa é a absorção do suor.

Serve para manter o corpo aquecido, recomendando justamente para manter a temperatura corporal. No calor, ela evita o superaquecimento e no frio mantém o calor do corpo. Camiseta Photon Sport com impregnação de nanotecnologia Photon Ion.

Características do produto:

Composição:

92% Poliamida.

08% Elastano.

Tamanhos:

| Tamanhos | Largura (cm) | Comprimento (cm) |
|----------|--------------|------------------|
| P | 52 | 67 |
| M | 54 | 69 |
| G | 56 | 71 |
| GG | 58 | 73 |

Cor: preto/ branco.

Produtos impregnados com Photon Ion.

Garantia:

90 dias de fabricação.

70 anos de photonização.

Produto com validade indeterminada.

Modo de usar:

Somente lavagem manual. Não alvejar. Secar à sombra e pendurar sem torcer. Não passar a ferro. Não limpar a seco. Armazenar em local seco e arejado.



IMAGENS MERAMENTE ILLUSTRATIVAS



ALIMENTAÇÃO & NUTRIÇÃO

食
へ
物

Alimento funcional é aquele alimento ou ingrediente que além das funções nutricionais básicas, quando consumido como parte da dieta usual, produz efeitos metabólicos e/ou fisiológicos e/ou benéficos à saúde. Esses alimentos são considerados promotores de saúde e podem estar associados com a diminuição dos riscos de algumas doenças crônicas, explicam os nutricionistas.

PHOTON POT E PHOTON BAG

Descrição do produto:

Os alimentos são extremamente importantes para a manutenção da energia e da saúde do organismo humano. Contudo, ingerir o alimento errado, na hora errada, pode ser extremamente perigoso. Por isso é muito importante armazená-los de forma correta, para isso utilize o Photon Pot ou o Photon Bag pois ambos possuem a impregnação de nanotecnologia Photon Ion.



Características do Photon Pot:

Tamanhos: 300 gramas e 600 gramas.

Cor: branco.

Material: 100% Polietileno de alta qualidade.

Produtos impregnados com Photon Íon.

Garantia de ambos:

90 dias de fabricação.

70 anos de Photonização.

Produto com validade indeterminada.

Modo de uso de ambos:

Somente lavagem manual. Não alvejar. Secar à sombra. Armazenar em local seco e arejado. Pessoas com doenças dermatológicas ou com históricos de hipersensibilidade aos componentes do produto devem evitar o uso ou contato.



Características do Photon Bag:

Tamanho: único.

Cor: branco.

Material: 100% Polietileno.

SQUEEZE E PASTILHAS PHOTON ÍON

Descrição do produto:

Todos sabem como a hidratação corporal é importante para o bom funcionamento do organismo humano, porém muitas vezes somos relapsos quanto a isso. A rotina cotidiana, as cobranças do trabalho, a falta de tempo para tudo são alguns fatores que muitas vezes interferem, e muito, no consumo de líquidos e a squeeze com pastilhas Kenko Patto é uma ótima dica para você consumir suas bebidas com muito mais bem-estar. Pastilhas da Squeeze Kenko Patto são impregnadas com nanotecnologia Photon Ion.

Beba água ionizada, um hábito saudável.

Características do produto:

Composição:

Squeeze: Em AS com tampa em PP com boquilha de canudo flexível (no interior) e de abertura fácil.

Tamanho:

650 ml.

Cor:

preto.

Pastilhas: Polipropileno copolimero natural master / corante azul a base PP.

Quantidades:

12 unidades.

Cor:

azul.

Produtos impregnados com Photon Íon.

Garantia:

90 dias de fabricação.

70 anos de photonização.

Produto com validade indeterminada.

Modo de usar:

As pastilhas podem ser utilizadas de forma contínua, sem limite de tempo, pois não perdem seu efeito.

É muito simples de usar, basta esterilizá-las em água fervente por 10 minutos, depois colocá-las com água potável em sua jarra ou squeeze Kenko Patto.

Você pode utilizar também em bebidas diversas, como: sucos e chás. Não ingerir as pastilhas. Manter fora do alcance de crianças. Photon pastilhas não têm nenhum tipo de efeito colateral ou risco na sua utilização, pois são compostas por material inerte e inodoro. E a granulometria da matéria-prima Photon Íon possui tamanho que não permite dissolução na água.



*As pastilhas Photon Ion podem ser adquiridas separadamente ou junto com a squeeze Kenko Patto.

COSMÉTICOS & COSMECÊUTICOS

可愛い

Cosméticos: produtos que atuam na superfície da pele, com a finalidade de higienizar, limpar, lubrificar, hidratar, nutrir e embelezar.

Cosmecêuticos: produtos que possuem em sua formulação ativos farmacológicos, não classificados como remédios porém são mais eficazes que os cosméticos.

PHOTON BODY

Descrição do produto:

O Photon Body, creme suavizante corporal, hidrata, suaviza, nutri e relaxa a pele. Possui ativos ricos em óleos essenciais, ácidos orgânicos, minerais, vitaminas B1 e B2 e impregnado com nanotecnologia Photon Íon.

Características do produto:

Composição: Gengibre/ Wasabi/ Bálsamo de Tolu/ Cravo/ Pimenta e etc.

Ficha técnica:

AQUA, PARAFINUM LIQUIDUM, CETEARYL ALCOHOL/ POLYSIRBATE 60, CETEARYL ALCOHOL, LANOLIN, CETEARYL ALCOHOL/ CETEARETH 10, LANOLIN ALCOHOL, BHT, PARFUM, PROPYLPARABEN, METHYLPARABEN, PHENOXYETHANOL, METHYLPARABEN, ETHYLPARABEN, PROPYLPARABEN, BUTYLPARABEN, CARBOMER, PROPYLENE GLYCOL, DIMETHICONE, AMINOMETHIL PROPANOL, KAOLIN, ZINGIBER, OFFICINALE ROOT, EUGINA, CARYOPHYLLUS, SEED EXTRACT, COCHILEARIA, ARMORACIA ROOT, CAPSICUM ANUUM, FRUIT EXTRACT, MYROXYLON, BALSAMUN RESIN.

Peso: 200 gramas.

Produto impregnado com Photon Íon.

Validade: 2 anos (a partir da data de fabricação).

Garantia:

90 dias de fabricação.

Modo de usar:

Não são necessárias recomendações especiais para o manuseio do produto. Aplicar diariamente uma camada do produto com movimentos de massagem.

Conservar em lugar seco e ventilado, a uma temperatura fresca (preferencialmente estocar entre 15° C/ 30 ° C. Proteger da luz, calor e umidade. Manter longe de fontes de calor e conservar na embalagem original. O produto é destinado ao uso externo. Evitar contato com os olhos. Em caso de irritações, suspenda o uso do produto e procure orientação médica. A ingestão pode causar irritação no sistema digestivo.

Não aplicar em região mucosa. Manter fora do alcance de crianças.



IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA

Descrição do produto:

O Photon Legs, creme para pés e pernas, tem ação refrescante, suavizante e auxilia no relaxamento. Possui ativos ricos em óleos essenciais, ácidos orgânicos, minerais, cumarinas, fitoesteroides, arnicina e impregnado com nanotecnologia Photon Ion.

Características do produto:

Composição: Ginkgo Biloba/ Gengibre/ Wasabi/ Alcaçuz/ Arnica e etc.

Ficha técnica:

AQUA, PARAFFINUM LIQUIDUM, CETEARYL ALCOHOL / POLYSORBATE-60, CETEARYL ALCOHOL, LANOLIN, CETEARYL ALCOHOL/ CETEARETH-10 / PARAFFINUM LIQUIDUM/ LANOLIN ALCOHOL , BHT , PARFUM INDEX ABC 3º ED.PAG 949 + CARTA FRAGRÂNCIA, PROPYLPARABEN, METHYLPARABEN, PHENOXYETHANOL , METHYLPARABEN ,ETHYLPARABEN, PROPYLPARABEN, BUTYLPARABEN, CARBOMER, PROPYLENE GLYCOL DIMETHICONE, AMINOMETHYL PROPANOL, KAOLIN, ZINGIBER, OFFICINALE ROOT, GINKGO BILOBA, LEAF EXTRACT, COCHILEARIA ARMORACIA ROOT, SEED EXTRACT, GLYCYRRHIZE, GLABRA ROOT, EXTRACT, ARNICA MONTANA, FLOWER EXTRACT,ALCOHOL, MENTHOL.

Peso: 200 gramas.

Produto impregnado com Photon Ion.

Validade:

2 anos (a partir da data de fabricação).

Garantia:

90 dias de fabricação.

Modo de usar:

Não são necessárias recomendações especiais para o manuseio do produto. Aplicar diariamente uma camada do produto com movimentos de massagem.

Conservar em lugar seco e ventilado, a uma temperatura fresca (preferencialmente estocar entre 15° C/ 30 ° C). Proteger da luz, calor e umidade.

Manter longe de fontes de calor e conservar na embalagem original. O produto é destinado ao uso externo. Evitar contato com os olhos. Em caso de irritações, suspenda o uso do produto e procure orientação médica. A ingestão pode causar irritação no sistema digestivo. Não aplicar em região mucosa. Manter fora do alcance de crianças.



Descrição do produto:

Gel anticelulite, redutor de gordura localizada e flacidez.

O Photon Redux é um gel redutor indicado no tratamento cosmético de celulite, gordura localizada e flacidez. Melhorando o ressecamento da pele, o aspecto acolchoado de "casca de laranja". Ativa a microcirculação periférica e age como sequestrante de radicais livres e também impregnado com nanotecnologia Photon Ion.

Características do produto:

Composição: Gengibre/ Wasabi/ Bálsamo de Tolu/ Cravo/ Pimenta e etc.

Ficha técnica:

AESCLUSUS HIPPOCASTANUM SEED EXTRACT, ALCOHOL
AMINOMETHYL PROPANOL, AQUA, BUTYLPARABEN
CAFFEINE, CAMELLIA SINENSIS LEAF EXTRACT
CAMPFOR , CARBOMER, CARNITINE
COFFEA ARABICA SEED EXTRACT, ETHYLPARABEN
GINKGO BILOBA LEAF EXTRACT, HEDERA HELIX EXTRACT
KAOLIN , LYCIUM BARBARUM FRUIT EXTRACT
METHYLPARABEN, PHENOXYETHANOL
PROPYLPARABEN, ZINGIBER OFFICINALE ROOT EXTRACT.

Peso: 200 gramas.

Produto impregnado com Photon Ion.

Validade:

2 anos (a partir da data de fabricação).

Garantia:

90 dias de fabricação.

Modo de usar:

Não são necessárias recomendações especiais para o manuseio do produto. Aplicar o produto de manhã e à noite nas áreas como: glúteos, culote, parte interna da coxa e pode ser aplicado no abdômen também, com movimentos massageadores até a completa absorção. Se preferir, pode associar também com o uso do creme Photon Detox. Conservar em lugar seco e ventilado, a uma temperatura fresca (preferencialmente estocar entre 15° C/ 30° C). Proteger da luz, calor e umidade. Manter longe de fontes de calor e conservar na embalagem original. O produto é destinado ao uso externo. Evitar contato com os olhos. Em caso de irritações, suspenda o uso do produto e procure orientação médica. A ingestão pode causar irritação no sistema digestivo. Não aplicar em região mucosa. Manter fora do alcance de crianças.



Descrição do produto:

Photon Detox creme de massagem, auxilia na eliminação dos líquidos retidos no organismo, facilitando as trocas metabólicas e a oxigenação celular através da massagem. É rico em Se, Si, capsaicina, vitaminas, minerais, aminoácidos, antioxidantes e impregnado com nanotecnologia Photon Íon.

Características do produto:

Composição: Goji Bery/ Café/ Gengibre/ Pimenta/ Castanha do Pará e etc.

Ficha técnica:

AQUA, AVENA SATIVA MEAL EXTRACT, BERTHOLLETIA EXCELSA SEED EXTRACT, BHT, BUTYLPARABEN, BUTYROSPERMUM PARKII BUTTER, CAPSICUM ANNUM LEAF EXTRACT, CETEARYL ALCOHOL, COFFEA ARABICA SEED EXTRACT, DIMETHICONE, ETHYLPARABEN, GLYCINE SOJA OIL, HYDROXYPROPYL STARCH PHOSPHATE, ISOBUTYLPARABEN, LANOLIN, LANOLIN ALCOHOL, LYCIUM BARBARUM FRUIT EXTRACT, METHYLPARABEN, OLEYL ALCOHOL, PARAFFINUM LIQUIDUM, PARFUM, PETROLATUM, PHENOXYETHANOL, POLYSORBATE 20, PROPYLPARABEN, STEARETH-10, STEARETH-20, ZINGIBER OFFICINALE ROOT EXTRACT.

Peso: 200 gramas.

Produto impregnado com Photon Íon.

Validade:

2 anos (a partir da data de fabricação).

Garantia:

90 dias de fabricação.

Modo de usar:

Não são necessárias recomendações especiais para o manuseio do produto. Aplicar o produto diariamente com movimentos massageadores até a completa absorção. Se preferir, pode associar também com o uso do Gel Photon Redux. Conservar em lugar seco e ventilado, a uma temperatura fresca (preferencialmente estocar entre 15° C/ 30 ° C). Proteger da luz, calor e umidade. Manter longe de fontes de calor e conservar na embalagem original. O produto é destinado ao uso externo. Evitar contato com os olhos. Em caso de irritações, suspenda o uso do produto e procure orientação médica. A ingestão pode causar irritação no sistema digestivo. Não aplicar em região mucosa. Manter fora do alcance de crianças.



ESPORTE & BEM-ESTAR

スポーツ

MASSAGEADOR MANUAL ROLLER WAVE E PHOTON STICKS

Descrição do produto:

A massagem é a mais antiga e simples forma de aliviar as dores e desconfortos do corpo, além de acalmar e relaxar profundamente a musculatura. Apesar de ser uma prática muito antiga, podemos observar que ela se tornou necessária e muito importante ao ser humano, por ser uma das melhores formas de prevenir e combater o estresse. Uma boa massagem com o massageador manual roller wave lhe trará ainda mais bem-estar devido a sua impregnação com a nanotecnologia Photon Íon.

O Photon Sticks é uma pequena pastilha, para uso sobre a pele em pontos específicos. Assim sendo, tem a mesma finalidade das agulhas de acupuntura, com a vantagem de não ser um método invasivo e muito mais confortável. Apesar de não substituir as agulhas, é mais uma ferramenta, um instrumento que será sempre utilizado após diagnóstico do profissional qualificado e especializado. As pastilhas Photon Sticks são impregnadas com nanotecnologia Photon Íon.

Características do massageador:

Composição:

100% ABS cinza.

Tamanho: único.

Cor: cinza.

Características do Photon Sticks:

Composição:

Polipropileno de baixa com talco aditivado.

Tamanho: único

Cor: branco.

Quantidade: 12 unidades.

Produtos impregnados com Photon Íon.

Garantia:

90 dias de fabricação.

70 anos de photonização.

Produto com validade indeterminada.

Modo de usar:

Massageador manual roller Wave: aspiração é o único método de limpeza recomendado. Armazenar em um local seco e arejado.

Photon Sticks: - O emplasto deve ser aplicado de forma local sobre os pontos mais doloridos da região afetada. Seu uso é estritamente externo – aplicando somente sobre a pele. Pode utilizá-lo de forma contínua, sem limite de tempo. O formato pequeno e discreto é resistente ao uso diário, podendo ser molhado (piscina, mar e banho). As pastilhas não perdem seu efeito, podendo ser reutilizadas. Milhares de acupunturistas, em todo o mundo, utilizam em seus pacientes. Quando acabar os emplastos da embalagem, pode-se adquirir em qualquer farmácia. Não ingerir as pastilhas.

Manter fora do alcance de crianças. Em caso de reações alérgicas ao adesivo, retirá-lo imediatamente.

Importante aplicar com o lado côncavo para a pele. Armazenar em um local seco e arejado.



IMAGENS MERAMENTE ILUSTRATIVAS

FAIXA ABDOMINAL PHOTON SPORT

Descrição do produto:

Auxilia na recuperação de lesões musculares na região do abdômen, contribuindo também para a correção da postura. Proporciona suporte e compressão para a área do abdômen, indicado para recuperação de distensões e estiramentos, além de auxiliar na prevenção destas lesões musculares. Fechamento em velcro propicia compressão e ajuste sob medida. Faixa abdominal Photon Sport com impregnação de nanotecnologia Photon Ion.

Características do produto:

Composição:

Composição: 80% Poliéster e 20 % Elastodieno.

Tamanhos:

| Tamanho | Altura (cm) | Comprimento (cm) | Fechamento/ ajuste |
|----------|-------------|------------------|--|
| Único | 15 | 100 | 4 Velcros regular de 24 cm (10cm) 1 Velcro gancho de 24 cm (5 cm) |
| Especial | 15 | 130 | 4 Velcros regular de 24 cm (10cm) 01 Velcro gancho 24 cm (5 cm) |



Cor: preto.

Produto impregnado com Photon Íon.

Garantia:

90 dias de fabricação.

70 anos de photonização.

Produto com validade indeterminada.

Modo de usar:

Somente lavagem manual. Não alvejar. Secar à sombra e pendurar sem torcer. Não passar a ferro. Não limpar a seco. Armazenar em um local seco e arejado.



COXAL / PANTURRILHEIRA PHOTON SPORT

Descrição do produto:

O coxal ajustável Photon auxilia na prevenção de distensões musculares e na recuperação de músculos cansados na região da coxa. Proporciona suporte e compressão para a área superior da coxa, melhorando a sensação de estabilidade e segurança. Ideal para a prática de esportes.

A Panturrilha Photon Sport tem como característica proteger contra o cansaço e dores musculares, muito comuns em casos de atividades intensas. Pode ser utilizado na prática de esportes que necessitam um apoio extra na região da panturrilha.

Garante maior suporte aos músculos, além de promover a compressão e o aquecimento muscular. Coxal e Panturrilha Photon Sport com impregnação de nanotecnologia Photon Ion.

Características do produto:

Composição:

Panturrilha:

Alta compressão.
58% Algodão.
22% Elastodieno.
20% Poliéster.

Coxal:

80% Poliéster.
20% Elastodieno

Tamanho panturrilha:

| Altura [cm] | Comprimento [cm] | Fechamento / ajuste |
|-------------|------------------|------------------------|
| 19 | 100 | 1 Velcro grande (5 cm) |

Tamanho coxal:

| Altura [cm] | Comprimento [cm] | Fechamento / ajuste |
|-------------|------------------|------------------------|
| 19 | 43 | 1 Velcro grande (5 cm) |

Cor de ambos: preto.

Produtos impregnados com Photon Ion.

Garantia:

90 dias de fabricação.
70 anos de photonização.
Produto com validade indeterminada.

Modo de usar:

Somente lavagem manual. Não alvejar. Secar à sombra pendurar sem torcer. Não passar a ferro. Não limpar a seco.
Armazenar em um local seco e arejado.



MANTA IMPERMEÁVEL PHOTON ÍON

Descrição do produto:

Desenvolvido com materiais de primeira linha e espuma de última geração. O corano que reveste é muito macio, respirável e resistente ao uso. Manta impermeável com impregnação de nanotecnologia Photon Ion.

Características do produto:**Composição:****Revestimento:**

Capa superior e inferior em corano DT cinza.

Estrutura interna:

Espuma convencional de Photon D20 km/g³ - 3 mm.

Tamanho:

0,70 cm x 1,20 cm.

Cor:

Cinza

Produto impregnado com Photon Íon.

Garantia:

90 dias de fabricação.

70 anos de photonização.

Produto com validade indeterminada.

Modo de usar:

Ao manusear evitar anéis e materiais afiados que poderão danificar o produto. Não deve ser utilizado nenhum tipo de produto químico, solvente orgânico, agente de limpeza, removedor de manchas ou semelhantes. Somente lavagem manual. Não alvejar. Secar à sombra e pendurar sem torcer. Não passar a ferro. Não limpar a seco. Armazenar em local seco e arejado.



COTOVELEIRA / JOELHEIRA PHOTON SPORT

Descrição do produto:

A Joelheira e a cotoveleira Photon Sport é fundamental para quem deseja segurança extra na prevenção de lesões musculares ou articulares, em especial pela prática de atividade física intensa ou lesões ocasionais do dia a dia. Proporciona proteção e calor, aliviando as dores ou ainda após utilizar gesso, assim como ajuda na proteção e firmeza durante a prática de esportes que exijam esforço do joelho ou cotovelo.

Para aqueles que já possuem alguma lesão, seu uso após quaisquer problemas no joelho ou cotovelo ajuda e previne a reincidência, como também o estresse muscular após atividade intensa. Sua modelagem é anatômica garantindo mais estabilidade e um uso mais seguro. Cotoveleira e joelheira Photon Sport com impregnação de nanotecnologia Photon Ion.

Características do produto:

Composição de ambos:

Alta compressão.
58% Algodão.
22% Elastodieno.
20% Poliéster.

Tamanhos joelheira:

| Tamanhos | Altura (cm) | Frente superior (cm) | Frente inferior (cm) |
|----------|-------------|----------------------|----------------------|
| P/M | 30 | 18 | 15 |
| G/GG | 30 | 21 | 18 |

Tamanhos cotoveleira:

| Tamanhos | Altura (cm) | Frente superior (cm) | Frente inferior (cm) |
|----------|-------------|----------------------|----------------------|
| P/M | 20 | 11,5 | 13,5 |
| G/GG | 20 | 12,5 | 15 |

Cor joelheira: preto.

Cor cotoveleira: bege.

Produto impregnado com Photon Ion.

Garantia:

90 dias de fabricação.
70 anos de photonização.
Produto com validade indeterminada.

Modo de usar:

Somente lavagem manual. Não alvejar. Secar à sombra e pendurar sem torcer. Não passar a ferro. Não limpar a seco. Armazenar em local seco e arejado.



Joelheira



Cotoveleira

ACESSÓRIOS & BEM-ESTAR

幸福

Bem-estar é qualidade de vida que indica o nível das condições básicas e suplementares das pessoas. Essas condições envolvem desde o bem-estar físico, mental, psicológico e emocional. Os relacionamentos sociais, como família e amigos, saúde, educação e outros parâmetros afetam o nosso dia a dia.

COLAR E PULSEIRA COM ÍMÃ E PHOTON ÍON

Descrição do produto:

Lesão por esforço repetitivo ou LER, também chamado de DORT (Distúrbios Osteomusculares Relacionados ao Trabalho) é o nome dado à síndrome causada pela execução de tarefas repetitivas e contínuas, como: digitar, fazer tricô, jogar tênis, dirigir, etc. A postura incorreta durante a execução das atividades cotidianas também pode levar ao surgimento de lesões que estão relacionadas principalmente às atividades ocupacionais. Utilize a pulseira e o colar Photon Ion com ímã para ficar ainda mais estiloso e com mais qualidade de vida e bem-estar ao longo dia. Colar e pulseira impregnados com nanotecnologia Photon Ion.



COLAR (TAMANHO ÚNICO)

Características do produto:

Composição de ambos:

Bolinhas 100% Poliestireno.

Quantidade de bolinhas/ pulseira:

| Tamanhos | Modelos | Quantidade de bolinhas Photon | Quantidade de bolinhas ímã |
|----------|---------------------|-------------------------------|----------------------------|
| P | Preto/ Azul/ Marfim | 13 | 5 |
| M | Preto/ Azul/ Marfim | 20 | 5 |
| G | Preto/ Azul/ Marfim | 34 | 6 |



PULSEIRA

Quantidade de bolinhas/ colar:

| Modelos | Quantidade de bolinhas Photon | Quantidade de bolinhas ímã |
|---------|-------------------------------|----------------------------|
| Preto | 12 | 12 |
| Azul | 12 | 12 |
| Marfim | 12 | 12 |

Cores: azul/ preto/ marfim.

Produto impregnado com Photon Íon.

Garantia:

90 dias de fabricação.

70 anos de photonização.

Produto com validade indeterminada.

Modo de usar:

Somente lavagem manual. Não alvejar. Secar à sombra e pendurar sem torcer. Não limpar a seco. Armazenar em local seco e arejado.

FIBRAS DE PHOTON

Descrição do produto:

Limpar a pele é fundamental para eliminar as células mortas, a sudorese e as secreções naturais da pele, além de resíduos de poluição e maquiagem. O ideal é limpar a pele pela manhã e antes de dormir. A limpeza noturna é essencial, pois nesse período ocorre a renovação celular e com a pele limpa, haverá uma melhor oxigenação das células. Limpar é fundamental, mas limite esse procedimento ao máximo de 3 vezes ao dia. O excesso de limpeza pode desequilibrar a camada natural de proteção da pele, fazendo que haja uma produção excessiva de óleo. As Fibras são impregnadas com nanotecnologia Photon Ion.

Cuide de sua pele com a Fibra de Photon.

Características do produto:

Composições:

Revestimento:

Tecido Malha: 70% Algodão e 30% Poliéster.

Estrutura interna:

Espuma convencional de Poliuretano com Photon Íon
D20 km/g³ - 3 mm.

Tamanhos:

| |
|---|
| 0,09 x 0,09 cm (pacote com 10 unidades) |
| 0,09 x 0,050 cm |
| 0,20 x 0,25 cm |

Cor: bege.

Produtos impregnados com Photon Íon.

Garantia:

90 dias de fabricação.

70 anos de photonização.

Produto com validade indeterminada.

Modo de usar:

A fibra tem uso externo estritamente aplicando somente na pele. Pode ser usado continuamente, sem limite de tempo. Não perde os seus efeitos de Photon Íon, sendo reutilizável.

Não deve ser utilizado nenhum tipo de produto químico, solvente orgânico, agente de limpeza, removedor de manchas ou semelhantes. Somente lavagem manual. Não alvejar. Secar à sombra e pendurar sem torcer. Não passar a ferro. Não limpar a seco. Armazenar em local seco e arejado.



Tamanho: 0,09 x 0,050 cm



Tamanho: 0,20 x 0,25 cm



Tamanho: 0,09 x 0,9 cm
(Pacote com 10 unidades)

ESPONJA IMPORTADA E PHOTON SKIN

Descrição do produto:

Limpar a pele é fundamental para eliminar as células mortas, a sudorese e as secreções naturais da pele, além de resíduos de poluição e maquiagem. O ideal é limpar a pele pela manhã e antes de dormir. A limpeza noturna é essencial, pois nesse período ocorre a renovação celular e com a pele limpa, haverá uma melhor oxigenação das células. Limpar é fundamental, mas limite esse procedimento ao máximo de 3 vezes ao dia. O excesso de limpeza pode desequilibrar a camada natural de proteção da pele, fazendo que haja uma produção excessiva de óleo. As esponjas importadas e a Photon Skin são impregnadas com a nanotecnologia Photon Ion.

Cuide de sua pele com as esponjas importadas e a Photon Skin.

Características do produto:

Composição esponjas:

Estrutura:

Espuma 100% Látex.

Composição Photon Skin:

Revestimento:

Tecido Malha: 70% Algodão e 30% Poliéster.

Estrutura interna:

Espuma convencional de Poliuretano – D20 km/g³ - 2,5 cm (Rabatan).

Tamanho Photon Skin: único.

Tamanho esponjas importadas:

| |
|------------|
| Redonda P |
| Redonda G |
| Quadrada G |

Cores de ambos: bege.

Produtos impregnados com Photon Ion.

Garantia:

90 dias de fabricação.

70 anos de photonização.

Produto com validade indeterminada.

Modo de usar:

As esponjas importadas e a Photon Skin têm uso externo estritamente aplicando somente na pele. Pode ser usado continuamente sem limite de tempo. Não perde os seus efeitos de Photon, sendo reutilizável. Não deve ser utilizado nenhum tipo de produto químico, solvente orgânico, agente de limpeza, removedor de manchas ou semelhantes. Somente lavagem manual. Não alvejar. Secar à sombra e pendurar sem torcer. Não passar a ferro. Não limpar a seco. Armazenar em local seco e arejado.



Quadrada G



Redonda G



Redonda P



Photon Skin - Esponja de banho

MÁSCARA FACIAL PHOTON ÍON

Descrição do produto:

Neste novo momento que mudou a rotina das pessoas em todo o mundo, o uso de máscaras se tornou fundamental para a proteção.

Pensando em você e na sua família a Kenko Patto desenvolveu a máscara facial Photon Íon. Máscara facial com impregnação de nanotecnologia Photon Íon.

Ajuda a prevenir a disseminação de vírus e germes por transmissão através de gotículas.

Dupla camada de tecido respirável e macio para mais conforto.

Elastico que se ajusta confortavelmente ao redor das orelhas.

Lavável para uso diário.

Prática e fácil de usar.

Não gruda na boca ao falar.

Aumenta a sensação de frescor e conforto.

Características do produto:

Composição:

Tecido Externo: 100% Poliéster.

Tecido Interno: 100% Algodão.

Tamanhos:

| |
|----|
| P |
| M |
| G |
| GG |

Cor: preto.

Produto impregnado com Photon Íon.

Garantia:

90 dias de fabricação.

70 anos de photonização.

Produto com validade indeterminada.

Modo de usar:

Somente lavagem manual. Não alvejar.

Secar à sombra e pendurar sem torcer.

Não passar a ferro. Não limpar a seco.

Armazenar em local seco e arejado.



IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA

NEW KIT E KIT REDUX

Descrição do produto:

Dois super kits para você garantir mais praticidade, bem-estar e qualidade de vida.

Características do produto:

New kit:



Necessaire



Photon Legs



Photon Skin



New Kit



Fibra de Photon
0,20 x 0,25 cm



Palmilha Photon
Sport



Squeeze c/ 12 pastilhas
Photon Íon

Produtos impregnados com Photon Íon.

Garantia:

90 dias de fabricação.

Modo de usar:

Conforme as páginas: 11, 19, 21, 30 e 31.

Kit Redux:



Necessaire



Photon Detox



Photon Redux



Photon Body



Faixa abdominal



Kit Redux

Produtos impregnados com Photon Íon.

Garantia:

90 dias de fabricação.

Modo de usar:

Conforme as páginas: 20, 22, 23 e 25.

SONO & DESCANSO

夜

Toda a nossa linha Sono & Descanso é desenvolvida segundo os conceitos do sistema de sono Kenko Patto, pois uma boa noite de sono é fundamental para qualidade de vida e bem-estar ao longo de todo o dia.

BASE & BOX

Descrição do produto:

Box produzido em estrutura de madeira pinus, com tratamento que impede a proliferação de cupins e brocas. Seu tecido é Jacquard, tampo superior e faixa lateral em Veludo e seus pés em madeira. Completa e moderna, esta peça vai deixar seu quarto e suas noites de sono com muito mais qualidade.

Características do produto:

Tratamento proteção: contra cupins e brocas.

Peso do produto: suportado até 150 kg (solteiro) / 300 kg (casal).

Cor: acompanha o modelo de acordo com o colchão.

Modelo: standart.

Material: estrutura de madeira pinus.

| Quantidades de pés | | |
|--------------------|------|-----------------|
| Com rodinhas | Fixo | Tamanho da base |
| 3 | 4 | 0,75 x 1,28 |
| 3 | 4 | 0,88 x 1,28 |
| 3 | 3 | 1,28 x 1,28 |
| 3 | 5 | 1,28 x 1,28 |
| 4 | 8 | 1,58 x 1,98 |
| 4 | 8 | 1,73 x 2,00 |

Revestimento:

Tampo: Jacquard (66% Polipropileno e 34% Poliéster).

Laterais: Veludo (100% Poliéster).

Fundo: TNT 100% PP 100 m/g².

Estrutura:

Estrutura de madeira box Pinus.

Espuma convencional de Poliuretano - D20 km/g³ - 2,0 cm.

O colchão e os demais itens de decoração são vendidos separadamente.

Garantia:

90 dias de fabricação.

Produto com validade indeterminada.

Modo de usar:

Não deixe a embalagem plástica em sua base/box. Não utilize como trampolim. Não deixe na posição em pé. Não utilize nenhum tipo de produto químico, agente de limpeza, removedor de manchas ou semelhantes, aspiração é o único método de limpeza recomendado para não prejudicar o estofamento. Armazenar em local seco e arejado.



IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA

KENKO PATTO WAVE

Descrição do produto:

O peso corporal, as atividades diárias e a má postura, podem promover uma sobrecarga excessiva na coluna vertebral e consequentemente dores e desconforto na região. O conhecimento milenar oriental fez mestres massagistas e anciãos japoneses desenvolverem um novo formato de tatame japonês com peças de bambu. Inspirado nesse conceito, nasceu nos laboratórios japoneses o Photon Rabatan® Wave, uma superfície de espuma especial moldada em formato de ondas suaves. É o único modelo de colchão nacional com exclusivo sistema de superfície em ondas. Essa tecnologia de vanguarda é única no país, ou seja, um produto patentado à Kenko Patto Brasil.

Características do produto:

Tecnologias:



Tamanhos:

| Tamanho | Quantidade de pastilhas magnéticas | Suporte de peso |
|-----------------------|------------------------------------|-----------------|
| 1,20 x 1,90 x 0,45 cm | 140 unidades | 130 Kg |
| 1,50 x 1,90 x 0,45 cm | 140 unidades | 130 Kg |
| 1,20 x 1,90 x 0,45 cm | 180 unidades | 240 Kg |
| 1,50 x 1,90 x 0,45 cm | 180 unidades | 240 Kg |
| 1,50 x 1,90 x 0,45 cm | 180 unidades | 240 Kg |
| 1,20 x 2,00 x 0,45 cm | 180 unidades | 240 Kg |

Módulo superior



IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA

Tecido: Tampo superior: Malha (84% Poliéster/ 16% Viscose).

Faixa lateral: Veludo (100% Poliéster). Tampo inferior: Jacquard (66% Polipropileno/ 34% Poliéster).

Superfície: espuma perfilada alto-relevo (Rabatan) com Photon Íon + Pastilhas magnéticas.

Estrutura:

Espuma convencional de Poliuretano - D100 kg/g^3 - 2,5 cm (Rabatan).

Espuma convencional de Poliuretano - D45 kg/g^3 - 5,5 cm.

Aglomerado de espuma - D $\geq 65 \text{ kg/g}^3$ - 3,0 cm.

Espuma convencional de Poliuretano - D28 kg/g^3 - 3,5 cm.

Chapa de eucatex - 25 mm.

Poliestireno expandido (isopor) - 22 cm.

Tecido não resinado 700 g/m^2 - 25 mm.

Espuma convencional de Poliuretano - D20 kg/g^3 - 2,0 cm.



Pontos de Photon Íon: aproximadamente 5600 (medida casal 1,38).

Densidade: progressiva. **Ímãs:** 700 a 800 gauss.

Modelo: com e sem vibrato. **Cor:** cinza.

Produto impregnado com Photon Íon.

Garantia:

01 ano de sistema vibrato/ 15 anos de fabricação/ 30 anos de imantação/ 70 anos de photonização. Produto com validade indeterminada.

Modo de usar:

Não deixe a embalagem plástica no seu colchão. Não apoie seu colchão em uma base inadequada ou em mau estado. Não utilize como trampolim.

Não deixe na posição em pé. No uso de lençóis com elásticos, revestir toda a estrutura do colchão e não apenas no Pillow top.

Mantenha o controle (modelos vibrato) fora de contato com água para evitar danos. Não utilize nenhum tipo de produto químico,

agente de limpeza, removedor de manchas ou semelhantes, aspiração é o único método de limpeza recomendado para não prejudicar o estofamento. Armazenar em local seco e arejado.

KENKO PATTO TRADICIONAL

Descrição do produto:

Um clássico no segmento de colchões orientais. Este modelo fez história no segmento de colchões orientais. A partir do Colchão Kenko Patto Tradicional, surgiram todos os demais modelos e linhas existentes no mercado mundial. Responsável por milhões de usuários satisfeitos em 5 continentes. Este modelo traz a mais nobre tradição japonesa em conceito de qualidade do sono.

Características do produto:

Tecnologias:



Photon Rabatan®



Magnetismo



Artêscoro



Vibromassagem



Photon Infravermelho



Tecido bioesterilível



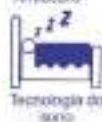
Densidade progressiva



Dópi auto-massagem



Nanotecnologia Photon Ion



Tecnologia do sono

Tamanhos:

| Tamanho | Quantidade de pastilhas magnéticas | Suposto de peso |
|-----------------------|------------------------------------|-----------------|
| 1,70 x 1,80 x 0,40 cm | 144 unidades | 120 Kg |
| 1,50 x 1,50 x 0,40 cm | 144 unidades | 120 Kg |
| 1,70 x 1,50 x 0,40 cm | 144 unidades | 140 Kg |
| 1,50 x 1,50 x 0,40 cm | 144 unidades | 140 Kg |
| 1,50 x 1,50 x 0,40 cm | 302 unidades | 145 Kg |
| 1,50 x 2,00 x 0,40 cm | 402 unidades | 180 Kg |

(Medidas aproximadas)

Tecido: Tampo superior: Malha (84% Poliéster/ 16% Viscose).

Faixa lateral: Veludo (100% Poliéster).

Tampo inferior: Jacquard (66% Polipropileno/ 34% Poliéster).

Superfície: espuma perfilada alto-relevo (Rabatan) com Photon Íon + Pastilhas magnéticas.

Estrutura:

Espuma convencional de Poliuretano - D100 kg/m^3 - 2,5 cm (Rabatan).

Espuma convencional de Poliuretano - D45 kg/m^3 - 3,0 cm.

Aglomerado de espuma - D \geq 65 kg/m^3 - 3,0 cm.

Espuma convencional de Poliuretano - D28 kg/m^3 - 3,5 cm.

Chapa de eucatex - 25 mm.

Poliestireno expandido (isopor) - 25 cm.

Tecido não resinado 700 g/m^2 - 25 mm.

Espuma convencional de Poliuretano - D20 kg/m^3 - 2,0 cm.

Pontos de Photon Íon: aproximadamente 5600 (medida casal 1,38).

Densidade: progressiva.

Ímãs: 700 a 800 gauss.

Modelo: com e sem vibrato.

Cor: prateado.

Produto impregnado com Photon Íon.

Garantia:

01 ano de sistema vibrato/ 15 anos de fabricação/ 30 anos de imantação/ 70 anos de photonização. Produto com validade indeterminada.

Modo de usar:

Não deixe a embalagem plástica no seu colchão. Não apoie seu colchão em uma base inadequada ou em mau estado. Não utilize como trampolim.

Não deixe na posição em pé. No uso de lençóis com elásticos, revestir toda a estrutura do colchão e não apenas no Pillow top.

Mantenha o controle (modelos vibrato) fora de contato com água para evitar danos. Não utilize nenhum tipo de produto químico, agente de limpeza, removedor de manchas ou semelhantes, aspiração é o único método de limpeza recomendado para não prejudicar o estofamento. Armazenar em local seco e arejado.



KENKO PATTO DIAMOND

Descrição do produto:

O colchão Diamond Kenko Patto é o único modelo que leva dois tons de cores em seu acabamento. Com muita sofisticação e beleza, este colchão contribuirá significativamente para excelentes noites de sono, qualidade de vida, conforto e bem-estar.

Características do produto:

Tecnologias:



Tamanhos:

| Tamanhos | Quantidade de pastilhas magnéticas | Suporte de peso |
|-----------------------|------------------------------------|-----------------|
| 0,75 x 1,80 x 0,35 cm | 140 unidades | 120 Kg |
| 0,80 x 1,80 x 0,35 cm | 140 unidades | 120 Kg |
| 1,35 x 1,80 x 0,35 cm | 280 unidades | 240 Kg |
| 1,50 x 1,80 x 0,35 cm | 280 unidades | 240 Kg |
| 1,50 x 1,90 x 0,35 cm | 360 unidades | 240 Kg |
| 1,92 x 2,00 x 0,35 cm | 480 unidades | 240 Kg |

Medidas especiais*



Tecido: Tampo superior: Malha (84% Poliéster/ 16% Viscose).

Faixa lateral: Veludo (100% Poliéster).

Tampo inferior: Jacquard (66% Polipropileno/ 34% Poliéster).

Superfície: espuma perfilada alto-relevo (Rabatan) com Photon Íon + Pastilhas magnéticas.

Estrutura:

Espuma convencional de Poliuretano – D100 kg/g^3 - 2,5 cm (Rabatan).

Espuma convencional de Poliuretano - D45 kg/g^3 - 3,0 cm.

Aglomerado de espuma - $D \geq 65 \text{ kg/g}^3$ - 3,0 cm.

Espuma convencional de Poliuretano - D28 kg/g^3 - 3,5 cm.

Chapa de eucatex - 25 mm.

Poliestireno expandido (isopor) - 17 cm.

Tecido não resinado 700 g/m^2 - 25 mm.

Espuma convencional de Poliuretano - D20 kg/g^3 - 2,0 cm.



Pontos de Photon Íon: aproximadamente 5600 (medida casal 1,38).

Densidade: progressiva.

Ímãs: 700 a 800 gauss.

Modelo: com e sem vibrato.

Cor: preto + prateado.

Produto impregnado com Photon Íon.

Garantia:

01 ano de sistema vibrato/ 15 anos de fabricação/ 30 anos de imantação/ 70 anos de photonização/ Produto com validade indeterminada.

Modo de usar:

Não deixe a embalagem plástica no seu colchão. Não apoie seu colchão em uma base inadequada ou em mau estado. Não utilize como trampolim.

Não deixe na posição em pé. No uso de lençóis com elásticos, revestir toda a estrutura do colchão e não apenas no Pillow top. Mantenha o controle (modelos

vibrato) fora de contato com água para evitar danos. Não utilize nenhum tipo de produto químico, agente de limpeza, removedor de manchas ou semelhantes, aspiração é o único método de limpeza recomendado para não prejudicar o estofamento.

Armazenar em local seco e arejado.

KENKO PATTO SLEEP

Descrição do produto:

O colchão da linha Sleep é ideal para você que busca a tradição das tecnologias Kenko Patto, aliadas ao nível de conforto de um colchão de espumas. Com exclusiva estrutura de espumas internas que variam de D20 a D45, aglomerado de espumas, é um colchão flexível que acomoda bem o corpo de forma estável. O único segmento comprovadamente eficaz, com matérias-primas puras.

Características do produto:

Tecnologias:



Tamanhos:

| Tamanho | Quantidade de pastilhas magnéticas | Supor de peso |
|-----------------------|------------------------------------|---------------|
| 0,76 x 1,88 x 0,29 cm | 140 unidades | 120 Kg |
| 0,88 x 1,88 x 0,29 cm | 140 unidades | 120 Kg |
| 1,26 x 1,88 x 0,29 cm | 280 unidades | 240 Kg |
| 1,38 x 1,88 x 0,29 cm | 280 unidades | 240 Kg |
| 1,56 x 1,76 x 0,29 cm | 340 unidades | 240 Kg |
| 1,92 x 2,00 x 0,29 cm | 480 unidades | 240 Kg |

Módulo superior*

Tecido: Tampo superior: Malha (84% Poliéster/ 16% Viscose).

Faixa lateral: Veludo (100% Poliéster).

Tampo inferior: Jacquard (66% Polipropileno/ 34% Poliéster).

Superfície: espuma perfilada alto-relevo (Rabatari) com Photon Íon + Pastilhas magnéticas.

Estrutura:

Espuma convencional de Poliuretano – D100 kg/m³ - 2,5 cm (Rabatari).

Espuma convencional de Poliuretano - D45 kg/m³- 3,0 cm.

Aglomerado de espuma - D≥65 kg/m³- 3,0 cm.

Espuma convencional de Poliuretano - D28 kg/m³- 3,5 cm.

Tecido não resinado 700 g/m² - 25 mm (2 unidades).

Espuma convencional de Poliuretano - D28 kg/m³- 3,5 cm (3 unidades).

Espuma convencional de Poliuretano - D45 kg/m³- 3,0 cm.

Espuma convencional de Poliuretano - D20 kg/m³- 2,0 cm.

Pontos de Photon Íon: aproximadamente 5600 (medida casal 1,38).

Densidade: progressiva.

Ímãs: 700 a 800 gauss.

Modelo: com e sem vibrato.

Cor: vermelho (bordô).

Produto impregnado com Photon Íon.

Garantia:

01 ano de sistema vibrato/ 12 anos de fabricação/ 30 anos de imantação/ 70 anos de photonização/ Produto com validade indeterminada.

Modo de usar:

Não deixe a embalagem plástica no seu colchão. Não apoie seu colchão em uma base inadequada ou em mau estado. Não utilize como trampolim. Não deixe na posição em pé. No uso de lençóis com elásticos, revestir toda a estrutura do colchão e não apenas no Pillow top. Mantenha o controle (modelos vibrato) fora de contato com água para evitar danos. Não utilize

nenhum tipo de produto químico, agente de limpeza, removedor de manchas ou semelhantes, aspiração é o único método de limpeza recomendado para não prejudicar o estofamento. Armazenar em local seco e arejado.

IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA



KENKO PATTO MOLAS

Descrição do produto:

Este colchão inclui a tecnologia japonesa exclusiva do "sistema de sono Kenko Patto" e o sistema americano de molas Legget & Platt LFK. Especialistas reuniram, em um único colchão, a mais moderna tecnologia em molejo e a milenar tradição oriental, visando um perfeito equilíbrio entre corpo e mente durante o sono. Desenvolvido para aqueles que usam colchões de molas convencionais, mas sentem a necessidade de melhorar sua qualidade de sono.

Características do produto:

Tecnologias:



Tamanhos:

| Tamanho | Quantidade de pastilhas magnéticas | Suprte de peso |
|-----------------------|------------------------------------|----------------|
| 1,78 x 1,88 x 0,25 cm | 140 unidades | 150 kg |
| 1,83 x 1,88 x 0,25 cm | 140 unidades | 150 kg |
| 1,38 x 1,98 x 0,25 cm | 200 unidades | 200 kg |
| 1,38 x 1,98 x 0,25 cm | 200 unidades | 200 kg |
| 1,58 x 1,98 x 0,25 cm | 300 unidades | 300 kg |
| 1,83 x 2,02 x 0,25 cm | 400 unidades | 400 kg |

Módulo magnético



Tecido: Tampo superior: Malha (84% Poliéster/ 16% Viscose).

Faixa lateral: Veludo (100% Poliéster).

Tampo inferior: Jacquard (66% Polipropileno/ 34% Poliéster).

Superfície: espuma perfilada alto-relevo (Rabatan) com Photon Íon + Pastilhas magnéticas.

Estrutura:

Espuma convencional de Poliuretano – D100 kg/g^3 - 2,5 cm (Rabatan).

Espuma convencional de Poliuretano - D45 kg/g^3 - 3,0 cm.

Aglomerado de espuma - $D \geq 65 \text{ kg/g}^3$ - 3,0 cm.

Espuma convencional de Poliuretano - D28 kg/g^3 - 3,5 cm.

Tecido não resinado 700 g/m^2 - 25 mm (02 unidades).

Molejo estrutural LFK - 16 cm.

Espuma convencional de Poliuretano - D20 kg/g^3 - 2,0 cm.



Pontos de Photon Íon: aproximadamente 5600 (medida casal 1,38).

Densidade: progressiva.

Ímãs: 700 a 800 gauss.

Modelo: com e sem vibrato.

Cor: bege.

Produto impregnado com Photon Íon.

Garantia:

01 ano de sistema vibrato/ 12 anos de fabricação/ 30 anos de imantação/ 70 anos de photonização/ Produto com validade indeterminada.

Modo de usar:

Não deixe a embalagem plástica no seu colchão. Não apoie seu colchão em uma base inadequada ou em mau estado. Não utilize como trampolim.

Não deixe na posição em pé. No uso de lençóis com elásticos, revestir toda a estrutura do colchão e não apenas no Pillow top. Mantenha o controle (modelos vibrato) fora de contato com água para evitar danos. Não utilize nenhum tipo de produto químico, agente de limpeza, removedor de manchas ou semelhantes, aspiração é o único método de limpeza recomendado para não prejudicar o estofamento.

Armazenar em local seco e arejado.

KENKO PATTO PLATINUM

Descrição do produto:

Desenvolvido com materiais de primeira linha e espuma de última geração. Espuma especial Photon Rabatan®, projetada para proporcionar maior respirabilidade e equilíbrio da temperatura do colchão. O tecido biossustentável que reveste é muito macio, respirável e resistente ao uso.

Características do produto:

Tecnologias:



Tamanhos:

| Tamanho | Quantidade de pastilhas magnéticas | Capacidade de peso |
|-----------------------|------------------------------------|--------------------|
| 3,70 x 1,90 x 0,25 cm | 140 unidades | 120 kg |
| 3,80 x 1,90 x 0,25 cm | 140 unidades | 120 kg |
| 1,20 x 1,80 x 0,25 cm | 200 unidades | 140 kg |
| 1,30 x 1,80 x 0,25 cm | 200 unidades | 140 kg |
| 1,30 x 1,70 x 0,25 cm | 350 unidades | 140 kg |
| 1,33 x 1,70 x 0,25 cm | 400 unidades | 140 kg |

Módulos especiais*



Tecido: Tampo superior: Malha (84% Poliéster/ 16% Viscose).

Faixa lateral: Veludo (100% Poliéster).

Tampo inferior: Jacquard (66% Polipropileno/ 34% Poliéster).

Superfície: espuma perfilada alto-relevo (Rabatan) com Photon Íon + Pastilhas magnéticas.

Estrutura:

Espuma convencional de Poliuretano – D100 kg/g^3 - 2,5 cm (Rabatan).

Espuma convencional de Poliuretano - D45 kg/g^3 - 3,0 cm.

Aglomerado de espuma - $D \geq 65 \text{ kg}/\text{g}^3$ - 3,0 cm.

Espuma convencional de Poliuretano - D28 kg/g^3 - 3,5 cm.

Chapa de eucatex - 25 mm.

Poliestireno expandido (isopor) - 14 cm.

Tecido não resinado 700 g/m^2 - 25 mm.

Espuma convencional de Poliuretano - D20 kg/g^3 - 2,0 cm.



Pontos de Photon Íon: aproximadamente 5600 (medida casal 1,38).

Densidade: progressiva.

Ímãs: 700 a 800 gauss.

Modelo: com e sem vibrato.

Cor: marrom.

Produto impregnado com Photon Íon.

Garantia:

01 ano de sistema vibrato/ 12 anos de fabricação/ 30 anos de imantação/ 70 anos de photonização/ Produto com validade indeterminada.

Modo de usar:

Não deixe a embalagem plástica no seu colchão. Não apoie seu colchão em uma base inadequada ou em mau estado. Não utilize como trampolim.

Não deixe na posição em pé. No uso de lençóis com elásticos, revestir toda a estrutura do colchão e não apenas no Pillow top. Mantenha o controle (modelos vibrato) fora de contato com água para evitar danos. Não utilize nenhum tipo de produto químico, agente de limpeza, removedor de manchas ou semelhantes, aspiração é o único método de limpeza recomendado para não prejudicar o estofamento.

Armazenar em local seco e arejado.

KENKO PATO ULTRA BLACK

Descrição do produto:

Modelo mais firme e tipicamente oriental com matérias-primas de tecnologia e qualidade Kenko Pato. Desenvolvido com materiais de primeira linha e espuma de última geração, este é mais um colchão Kenko Pato que atende até o consumidor mais exigente, o melhor custo-benefício.

Características do produto:

Tecnologias:



Photon Fiber



Magnetismo



Anti-estático



Vibromassagem



Photon infravermelho



Tecido biodegradável



Design progressivo



Dois circuitos de ventilação



Nanotecnologia Photon Ion



Tecnologia do som

Tamanhos:

| Tamanho | Quantidade de pastilhas magnéticas | SupORTE de peso |
|-----------------------|------------------------------------|-----------------|
| 0,78 x 1,26 x 0,35 cm | 148 unidades | 120 kg |
| 0,88 x 1,26 x 0,35 cm | 148 unidades | 120 kg |
| 1,24 x 1,26 x 0,35 cm | 260 unidades | 240 kg |
| 1,34 x 1,26 x 0,35 cm | 260 unidades | 240 kg |
| 1,54 x 1,26 x 0,35 cm | 360 unidades | 340 kg |
| 1,83 x 2,00 x 0,35 cm | 480 unidades | 340 kg |

Medida especial*

Tecido: Tampo superior: Jacquard (66% Polipropileno/ 34% Poliéster).

Faixa lateral: Veludo (100% Poliéster).

Tampo inferior: Jacquard (66% Polipropileno/ 34% Poliéster).

Superfície: espuma perfilada alto-relevo (Rabatan) com Photon Íon + Pastilhas magnéticas.

Estrutura:

Espuma convencional de Poliuretano - D100 km/g^3 - 2,5 cm (Rabatan).

Espuma convencional de Poliuretano - D45 km/g^3 - 3,0 cm.

Aglomerado de espuma - $D \geq 65 \text{ km/g}^3$ - 3,0 cm.

Espuma convencional de Poliuretano - D28 km/g^3 - 3,5 cm.

Chapa de eucatex - 25 mm.

Poliestireno expandido (isopor) - 11 cm.

Tecido não resinado 700 g/m^2 - 25 mm.

Espuma convencional de Poliuretano - D20 km/g^3 - 2,0 cm.

Pontos de Photon Íon: aproximadamente 5600 (medida casal 1,38).

Densidade: progressiva.

Ímãs: 700 a 800 gauss.

Modelo: com e sem vibrato.

Cor: preto.

Produtos impregnados com Photon Íon.

Garantia:

01 ano de sistema vibrato/ 10 anos de fabricação/ 30 anos de imantação/ 70 anos de photonização/ Produto com validade indeterminada.

Modo de usar:

Não deixe a embalagem plástica no seu colchão. Não apoie seu colchão em uma base inadequada ou em mau estado. Não utilize como trampolim.

Não deixe na posição em pé. No uso de lençóis com elásticos, revestir toda a estrutura do colchão e não apenas no Pillow top. Mantenha o controle

(modelos vibrato) fora de contato com água para evitar danos. Não utilize nenhum tipo de produto químico, agente de limpeza,

removedor de manchas ou semelhantes, aspiração é o único método de limpeza recomendado para não prejudicar o estofamento.

Armazenar em local seco e arejado.



Modelo com Pillow Top



Modelo sem Pillow Top

IMAGENS MERAMENTE ILUSTRATIVAS

COLCHONETE KENKO PATTO KING VIBRATO

Descrição do produto:

A colchonete King vibrato é o único na linha Kenko Patto com exclusivo sistema "vibromassageador". Com especial espuma Photon Rabatan® que possui densidade molecular diferenciada (bolhas em cadeia) e permite a passagem do ar e da água, tornando o colchonete mais resistente, antitérmico, antifúngico e muito higiênico. Graças a todas essas tecnologias e materiais utilizados pela Kenko Patto, a fim de criar um completo sistema de sono, você poderá desfrutar de agradáveis noites de sono.

Características do produto:

Tecnologias:



Tamanhos:

| Tamanhos | Quantidade de pastilhas magnéticas | Suporte de peso |
|-----------------------|------------------------------------|-----------------|
| 0,78 x 1,83 x 0,08 cm | 140 unidades | 123 Kg |
| 0,88 x 1,83 x 0,08 cm | 140 unidades | 123 Kg |
| 1,38 x 1,83 x 0,08 cm | 280 unidades | 243 Kg |
| 1,38 x 1,83 x 0,08 cm | 280 unidades | 243 Kg |
| 1,38 x 1,93 x 0,08 cm | 360 unidades | 243 Kg |
| 1,93 x 2,03 x 0,08 cm | 480 unidades | 243 Kg |
| Medidas especiais* | | |

Tecido: Tampo superior: Malha (84% Poliéster/ 16% Viscose).

Faixa lateral: Veludo (100% Poliéster).

Tampo inferior: Jacquard (66% Polipropileno/ 34% Poliéster).

Elasticos nos 4 cantos para fixação no colchão.

Superfície: espuma perfilada alto-relevo (Rabatan) com Photon Íon + Pastilhas magnéticas.

Estrutura:

Espuma convencional de Poliuretano – D100 kg/m³ - 2,5 cm (Rabatan).

Espuma convencional de Poliuretano - D45 kg/m³ - 5,0 cm.

Pontos de Photon Íon: aproximadamente 5600 (medida casal 1,38).

Densidade: progressiva.

Ímãs: 700 a 800 gauss.

Modelo: King Vibrato.

Cor: marrom.

Produto impregnado com Photon Íon

Garantia:

01 ano de sistema vibrato/ 01 ano de fabricação/ 30 anos de imantação/ 70 anos de photonização/ Produto com validade indeterminada.

Modo de usar:

Não deixe a embalagem plástica no seu colchonete. Não apoie seu colchonete em uma base inadequada ou em mau estado. Não utilize como trampolim.

Não deixe na posição em pé. No uso de lençóis com elásticos, revestir toda a estrutura. Mantenha o controle (modelos vibrato) fora de contato com água para evitar danos. Não utilize nenhum tipo de produto químico, agente de limpeza, removedor de manchas ou semelhantes, aspiração é o único método de limpeza recomendado para não prejudicar o estofamento. Armazenar em local seco e arejado.

IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA



COLCHONETE KENKO PATTO WAVE

Descrição do produto:

O conhecimento milenar oriental fez mestres massagistas e anciãos japoneses desenvolverem um novo formato de tatame japonês com peças de bambu. Inspirado nesse conceito nasceu nos laboratórios japoneses o Photon Rabatan® Wave, uma superfície de espuma especial moldada em formas de ondas suaves. É o único modelo de colchonete nacional com exclusivo sistema de superfície em ondas. Essa tecnologia de vanguarda é única no país, ou seja, um produto patenteado à Kenko Patto Brasil. Desenvolvido com materiais de primeira linha e espuma de última geração. Espuma especial Photon Rabatan®, projetada para proporcionar maior respirabilidade e equilíbrio da temperatura do colchonete. O tecido biossustentável que reveste é muito macio, respirável e resistente ao uso.

Característica do produto:

Tecnologias:



Tamanhos:

| Tamanhos | Quantidade de pastilhas magnéticas | Suporte de peso |
|-----------------------|------------------------------------|-----------------|
| 0,78 x 1,08 ± 0,08 cm | 140 unidades | 170 Kg |
| 0,88 x 1,08 ± 0,08 cm | 140 unidades | 170 Kg |
| 1,38 x 1,88 ± 0,08 cm | 290 unidades | 340 Kg |
| 1,58 x 1,88 ± 0,08 cm | 290 unidades | 340 Kg |
| 1,58 x 1,98 ± 0,08 cm | 300 unidades | 340 Kg |
| 1,98 x 2,08 ± 0,08 cm | 480 unidades | 540 Kg |
| Medidas especiais* | | |

Tecido: Tampo superior: Malha (84% Poliéster/ 16% Viscose).

Faixa lateral: Veludo (100% Poliéster).

Tampo inferior: Jacquard (66% Polipropileno/ 34% Poliéster).

Elastícos nos 4 cantos para fixação no colchão.

Superfície: espuma perfilada alto-relevo (Rabatan) com Photon Íon + Pastilhas magnéticas.

Estrutura:

Espuma convencional de Poliuretano – D100 kg/g³ - 2,5 cm (Rabatan).

Espuma convencional de Poliuretano Wave - D45 kg/g³ - 5,5 cm.

Pontos de Photon Íon: aproximadamente 5600 (medida casal 1,38).

Densidade: progressiva.

Ímãs: 700 a 800 gauss.

Modelo: Wave.

Cor: marrom.

Produto impregnado com Photon Íon.

Garantia:

01 ano de fabricação/ 30 anos de imantação/ 70 anos de photonização/ Produto com validade indeterminada.

Modo de usar:

Não deixe a embalagem plástica no seu colchonete. Não apoie seu colchonete em uma base inadequada ou em mau estado. Não utilize como trampolim. Não deixe na posição em pé. No uso de lençóis com elásticos, revestir toda a estrutura. Não utilize nenhum tipo de produto químico, agente de limpeza, removedor de manchas ou semelhantes, aspiração é o único método de limpeza recomendado para não prejudicar o estofamento. Armazenar em local seco e arejado.



IMAGEM MEBRAMENTE ILUSTRATIVA

COLCHONETE KENKO PATTO RETO

Descrição do produto:

Com especial espuma Photon Rabatan® que possui densidade molecular diferenciada (bolhas em cadeia) e permite a passagem do ar e da água, tornando o colchonete mais resistente, antitérmico, antifúngico e muito higiênico.

O Colchonete Kenko Patto Reto não esquenta, absorve e evapora os líquidos com mais facilidade. Graças a todas essas tecnologias e materiais utilizados pela Kenko Patto, a fim de criar um completo sistema de sono, você poderá desfrutar de agradáveis noites de sono.

Características do produto:

Tecnologias:



Photon Rabatan®



Magnésio



Anticuro



Photon infravermelho



Têxtil biocombustível



Densidade progressiva



Du-In-automassagem



Nanotecnologia Photon Íon



Tecnologia da sono

Tamanhos:

| Tamanho | Quantidade de pastilhas magnéticas | Capacidade de peso |
|-----------------------|------------------------------------|--------------------|
| 0,78 x 1,20 x 0,09 cm | 140 unidades | 170 Kg |
| 0,88 x 1,20 x 0,09 cm | 140 unidades | 170 Kg |
| 1,38 x 1,20 x 0,09 cm | 300 unidades | 340 Kg |
| 1,38 x 1,20 x 0,09 cm | 320 unidades | 320 Kg |
| 1,38 x 1,00 x 0,09 cm | 300 unidades | 240 Kg |
| 1,38 x 0,90 x 0,09 cm | 420 unidades | 240 Kg |

Atividade superior*

Tecido: Tampo superior: Malha (84% Poliéster/ 16% Viscose).

Faixa lateral: Veludo (100% Poliéster).

Tampo inferior: Jacquard (66% Polipropileno/ 34% Poliéster).

Elásticos nos 4 cantos para fixação no colchão.

Superfície: espuma perfilada alto-relevo (Rabatan) com Photon Íon + Pastilhas magnéticas.

Estrutura:

Espuma convencional de Poliuretano – D100 kg/m³ - 2,5 cm (Rabatan).

Espuma convencional de Poliuretano - D45 kg/m³ - 5,0 cm.

Pontos de Photon Íon: aproximadamente 5600 (medida casal 1,38).

Densidade: progressiva.

Ímãs: 700 a 800 gauss.

Modelo: Reto.

Cor: marrom.

Produto impregnado com Photon Íon.

Garantia:

01 ano de fabricação/ 30 anos de imantação/ 70 anos de photonização/ Produto com validade indeterminada.

Modo de usar:

Não deixe a embalagem plástica no seu colchonete. Não apoie seu colchonete em uma base inadequada ou em mau estado. Não utilize como trampolim. Não deixe na posição em pé. No uso de lençóis com elásticos, revestir toda a estrutura. Não utilize nenhum tipo de produto químico, agente de limpeza, removedor de manchas ou semelhantes, aspiração é o único método de limpeza recomendado para não prejudicar o estofamento. Armazenar em local seco e arejado.



IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA

APARELHOS & EQUIPAMENTOS

設備

Em tempos modernos a tecnologia está inserida em nosso dia a dia. E sendo bem usada ela minimiza muitos problemas atuais, gerando oportunidades e facilidades. Os Apps para medir o consumo calórico, monitorar o seu sono, incentivar a prática de exercícios físicos, diminuir o estresse e até ajudar na ingestão de água, são ótimos exemplos e podem ser um excelente pontapé inicial para quem deseja dedicar mais tempo à saúde. Devemos usar a tecnologia a nosso favor, mas com cautela ao utilizar qualquer recurso tecnológico.

KENKO DRIVE

Descrição do produto:

Desenvolvido com materiais de primeira linha e espuma de última geração. O corano que reveste é muito macio, respirável e resistente ao uso. Kenko Drive com impregnação de nanotecnologia Photon Ion.

Características do produto:

Composição: Revestimento: Corano DT.

Estrutura interna:

Espuma convencional de Poliuretano – D50 kg/g^3 - 2,5 cm (Rabatan).
Espuma convencional de Poliuretano – D28 - 2,5 cm.

Modelo vibrato:

Sistema vibrato com 02 massagens.
Botão temporizador (10 min).
30 Pastilhas de ímãs (700 a 800 gauss).

Tamanho:

| | |
|---|--------------------|
| Encosto | 0,45 x 0,61 x 0,05 |
| Assento | 0,48 x 0,43 x 0,55 |
| [LARGURA X COMPRIMENTO X ALTURA] - Tamanho em metros. | |

Cor: preto.

Produto impregnado com Photon Íon.

Garantia:

01 ano de fabricação.
01 ano de sistema vibrato.
30 anos de imantação.
70 anos de photonização.

Produto com validade indeterminada.

Modo de usar:

Ao manusear evitar anéis e materiais afiados que poderão danificar o produto. Mantenha o Kenko Drive (modelos vibrato) fora de contato com água para evitar danos. Não utilize nenhum tipo de produto químico, solvente orgânico agente de limpeza, removedor de manchas ou semelhantes. Uso de produtos de limpeza impróprios que possam deteriorar ou manchar a tapeçaria do Kenko Drive e seus componentes, aspiração é o único método de limpeza recomendado para não prejudicar o estofamento. Armazenar em local seco e arejado.



IMAGEM MERAMENTE ILUSTRATIVA

KENKOBIO E MALETA EXECUTIVA

Descrição do produto:

O aparelho Kenkobio foi projetado com um sistema de fácil articulação que pode ser utilizado em diversas posições, adaptando-se facilmente a qualquer membro do corpo.

Sendo um método indispensável para a vida social moderna, a terapia pode ser feita enquanto lê um livro ou trabalha. Sua aplicação pode ser feita a qualquer momento e em várias regiões do corpo. Aparelho eletromagnético Kenkobio com impregnação de nanotecnologia Photon Ion.

Características do produto:

Composição:

100% ABS cinza.

Tamanho: 0,104 x 0,430 x 0,035 cm.

Cor: cinza.

Produto impregnado com Photon Ion.

Garantia Kenkobio:

01 ano de fabricação.

70 anos de photonização.

Produto com validade indeterminada.

Garantia Maleta:

90 dias de fabricação.

Modo de usar:

Para limpeza, umedeça um pano com detergente neutro e esfregue-o. Não deve ser utilizado nenhum tipo de produto químico, solvente orgânico, agente de limpeza, removedor de manchas ou semelhantes. Evite local de alta temperatura e/ou úmido. Não coloque perto do fogão ou em banheiro. Manter em temperatura ambiente entre 22 °C a 30 °C. Armazenar em local seco e arejado.



Maleta executiva Kenkobio*



Kenkobio

PHOTON SEAT

Descrição do produto:

Desenvolvido com materiais de primeira linha e espuma de última geração. O corano que reveste é muito macio, respirável e resistente ao uso. Photon Seat com impregnação de nanotecnologia Photon Ion.

Características do produto:

Composição:

Revestimento:

Capa superior e inferior Corano DT.

Estrutura interna:

Espuma convencional de Photon D20 km/g^3 - 3 mm.

Tamanho: único.

Cor: preto/ bege/ marrom/ cinza.

Produtos impregnados com Photon Ion.

Garantia:

90 dias de fabricação.

70 anos de photonização.

Produto com validade indeterminada.

Modo de usar:

Ao manusear evitar anéis e materiais afiados que poderão danificar o produto.

Não deve ser utilizado nenhum tipo de produto químico, solvente orgânico e agente de limpeza, removedor de manchas ou semelhantes.

Somente lavagem manual. Não alvejar. Secar à sombra e pendurar sem torcer

Não passar a ferro. Não limpar a seco. Armazenar em local seco e arejado.



Photon Seat preto



Photon Seat bege



Photon Seat marrom



Photon Seat cinza

Importação Photon Íon

Contrato firmado com o Prof. Toshio Komuro



Centro Técnico Vidativa
(27) 99902-1054 e (27) 99657-2353
www.spavidativa.com.br

 @centrotecnicovidativa  /centrotecnicovidativa  Centro Técnico Vidativa

Av. Champagnat, nº 645, Sala 101, Ed. Palmares.
 Vila Velha, Praia da Costa – ES. CEP: 29100-010

