



Hot Buttered
e y e w e a r



EYEWEAR COLLECTION



INDÍCE

| | |
|----------------------|----|
| LENTES PHOTON | 06 |
| SPINNER | 10 |
| GRINDER | 14 |
| EDGE | 18 |
| EDGE R | 22 |
| SHIELD COMPACT 2.0 | 26 |
| SHIELD EVO 2.0 | 28 |
| QUAD X 2.0 | 31 |
| QUAD R 2.0 | 32 |
| QUAD Z 2.0 | 34 |
| APEX | 38 |
| PRESTO | 42 |
| PRESTO 2.0 | 46 |
| RUSH | 50 |
| LOW LIGHT | 52 |
| PHOTOCHROMIC | 53 |
| HB KIT ANTIEMBACANTE | 54 |

LENTE PHOTON

VISÃO PRECISA

CONTRASTE DAS CORES

PROTEÇÃO CONTRA

RAIOS UV, LUZ AZUL

E IMPACTO

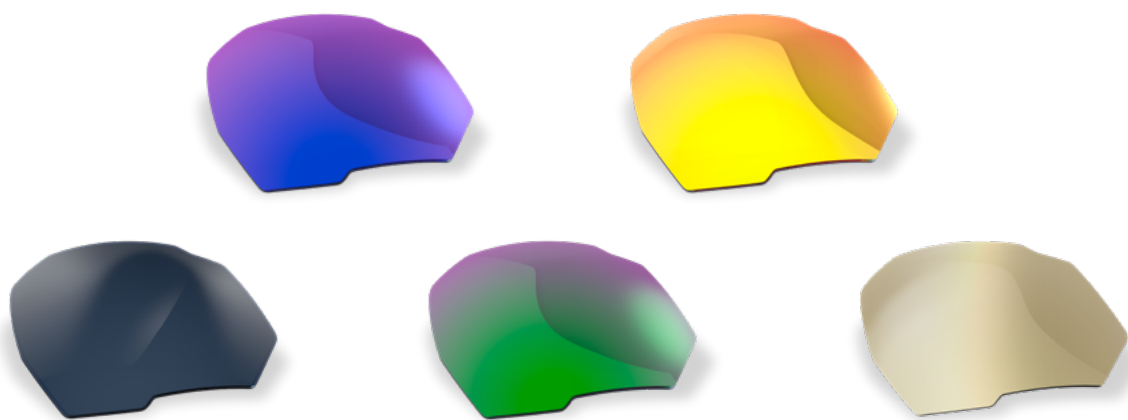


TECNOLOGIAS

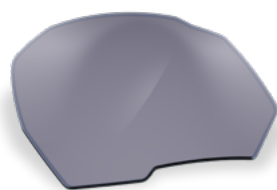


As Lentes **PHOTON** - Hot Buttered transformam nossos óculos em equipamentos de proteção. São projetadas para obtermos uma visão precisa com contraste entre as cores, proteção contra os raios UVs, atenuação da luz azul danosa e absorção parcial de impactos.

Nossos óculos superam as exigências da ISO 12312-1, norma que determina mundialmente o que há de mais sofisticado em termos de qualidade e segurança em óculos de sol.



Lentes Espelhadas Silver/Green Chrome/Blue Chrome/Orange Chrome/ Gold Chrome: Atenuam reflexos luminosos e refletem parte da radiação infravermelha. Ideais para uso em situações de grande luminosidade em terreno comum (terra, asfalto).



Lente Gray: Reduz a luminosidade excessiva sem interferir no equilíbrio das cores.



Lentes Multi Purple/Multi Red: Atenuam reflexos luminosos e refletem parte da radiação infravermelha, melhorando a percepção da distinção entre cores. Ideais para uso em situações de extrema luminosidade em terrenos refletivos (areia, asfalto, concreto e neve).



LOW LIGHT

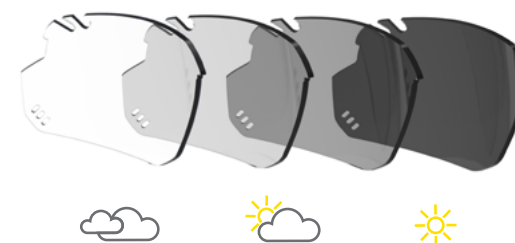
Lente Âmbar: Reforça a percepção de profundidade e intensifica a distinção entre as cores verde, marrom e vermelho. Ideal para uso em áreas de transição de luminosidade (trajetos na mata).



Lente Cristal: De uso geral, mas particularmente indicada para condições de muito baixa luminosidade (à noite).

TECNOLOGIA FOTOSSENSÍVEL

São lentes inteligentes para controle da luz. Se adaptam automaticamente a diferentes condições de luminosidade.

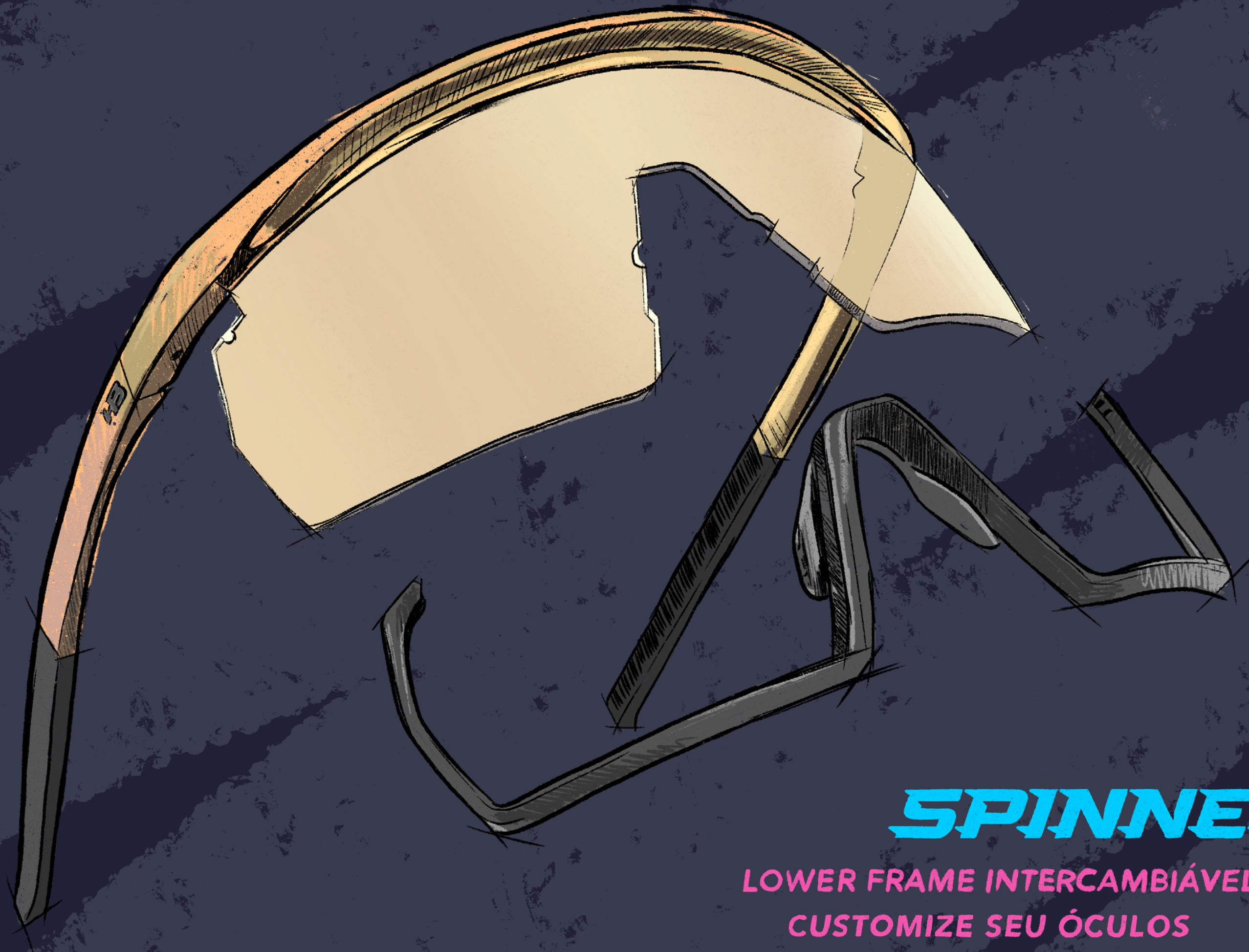


POLYTECH

O **POLYTECH**: resina pertencente ao grupo das poliamidas, que garante que as armações HB não sofram deformação quando expostas ao calor.

O material tem excelente memória elástica e resistência a tensões mecânicas, o que garante que nossas armações, mesmo quando sob esforços, retornem sempre às suas dimensões originais.

A formulação do Polytech é protegida por patentes internacionais.



SPINNER

LOWER FRAME INTERCAMBIÁVEL
CUSTOMIZE SEU ÓCULOS



SPINNER

haste: 140 mm base: 5 tam. lente: 141 mm L X 56 mm A

LOWER FRAME INTERCAMBIÁVEL.

- Lente cilíndricas com tecnologia Photon; visão nítida e precisa, maior contraste entre as cores, proteção contra raios UV, atenuação da luz azul danosa e ventilação máxima prevenindo embaçamento.
- 2 Lower Front intercambiável para maior customização.
- Armação em Polytech: leveza, resistência e durabilidade.
- Hastes com agulha em metal e ponteira em borracha ultra aderente, possibilidade de ajuste em todas as direções, maior conforto e segurança para manter seus óculos no lugar certo e adaptação para todos os tipos de capacete.
- 2 nose pads (S e L) em borracha ultra aderente para um ajuste personalizado.

G Gold / G Gold +
M Black Gold Chrome
Ref. 10105190852026
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **13.05%**



G P White / G P White+
Roy Blue Blue Chro
Ref. 10105190854024
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **16.43%**



S Quartz / S Quartz+
M Black Green Chro
Ref. 10105190855028
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **14.44%**



G Red Apple / G Red Apple+
G P White Gray
Ref. 10105190857001
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **13.17%**



M Black / Copper+
M Black Amber
Ref. 10105190858054
Categoria de filtro **2**
Transmitância luminosa **15.12%**



M Black / G Black+
P White Gray
Ref. 10105190850001
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **13.17%**



M Black / M Black +
M Crys Photochr
Ref. 10105190851062
Categoria de filtro **0 a 3**
Transmitância luminosa **84.95%**



M Crys / M Grap+
G Pine Green Silver
Ref. 10105190853025
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **13.17%**



M Alumin / M Alumin+
M Black Red Chro
Ref. 10105190856027
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **14.44%**



GRINDER

**MODA E PERFORMANCE
EM UM SÓ MODELO**





GRINDER

base: 6 base: 22 haste: 141 mm tam. lente: 131 mm L X 53 mm A

MODA E PERFORMAMCE EM UM SÓ MODELO

- Exclusiva tecnologia Photon em lentes cilíndricas de policarbonato: Visão nítida e precisa, maior contraste entre as cores, proteção contra raios ultravioleta e atenuação da luz azul danosa.
- Hastes em Polytech com zona metálica de ajuste e ponteiros em borracha ultra aderente: maior conforto e segurança para manter seus óculos no lugar certo, e adaptação para todos os tipos de capacete.
- 3 nose pads (S,M,L) em borracha ultra aderente para um ajuste personalizado.

Cores Modelo

M Onyx/M Blue / Blue Chrome
Ref. 10103860882024
Categoria de filtro 3
Transmitância luminosa 16.43%



Silver Purple / Silver
Ref. 10103860883025
Categoria de filtro 3
Transmitância luminosa 13.17%



Gloss Crystal / Gold Chrome
Ref. 10103860884026
Categoria de filtro 3
Transmitância luminosa 13.05%



G Dark Bluish Gray / Gold Chrome
Ref. 10103860838026
Categoria de filtro 3
Transmitância luminosa 13.05%



Metallic Blue / Gold Chrome
Ref. 10103860789026
Categoria de filtro 3
Transmitância luminosa 13.05%



Gra Black / Gold Gray
Ref. 110103860835001
Categoria de filtro 3
Transmitância luminosa 15.22%



Pearled White / Orange Chrome
Ref. 10103860407071
Categoria de filtro 3
Transmitância luminosa 14.55%



Cristal / Graphite / Silver
Ref. 10103860755025
Categoria de filtro 3
Transmitância luminosa 12.66%



Matte Black / Gray
Ref. 10103860243001
Categoria de filtro 3
Transmitância luminosa 15.22%



Matte Black / Orange Chrome
Ref. 10103860243071
Categoria de filtro 3
Transmitância luminosa 14.55%



M Smoky Quartz / Green Chrome
Ref. 10103860352028
Categoria de filtro 3
Transmitância luminosa 14.44%



Matte Black / Photochromic
Ref. 10103860243062
Categoria de filtro 0 a 3
Transmitância luminosa 84.95%



Matte Black / Amber
Ref. 10103860243054
Categoria de filtro 2
Transmitância luminosa 15.12%



EDGE

LENTE INTERCAMBIÁVEIS

A LENTE PERFEITA PARA CADA SITUAÇÃO





EDGE

haste: 128,7 mm base: 6,5 cilíndrica tam. caixa da lente: 169 mm L X 62,5 mm A Largura do óculos: 139,8 mm

LENTES INTERCAMBIÁVEIS

- Exclusiva tecnologia Photon em lentes cilíndricas intercambiáveis de policarbonato. Visão nítida e precisa, maior contraste entre as cores, proteção contra raios ultravioleta e atenuação da luz azul danosa.
- Hastes em Polytech com zona metálica de ajuste e ponteiros em borracha ultra aderente: maior conforto e segurança para manter seus óculos no lugar certo, e adaptação para todos os tipos de capacete.
- Nosepad ajustável com regulagem integrada ao óculos para um ajuste perfeito e personalizado.

Cores Modelo

Bright / Orange Silver
Ref. 10104210880025
Categoria de filtro 3
Transmitância luminosa 13.17%



Gloss Crystal / Blue Chrome
Ref. 10104210884024
Categoria de filtro 2
Transmitância luminosa 16.43%



Matte Black / Gray
Ref. 10104210243001
Categoria de filtro 3
Transmitância luminosa 12.66%



Gloss Apple Red / Gold Chrome
Ref. 10104210832026
Categoria de filtro 3
Transmitância luminosa 12.66%



Gloss Gold / M Black Gray
Ref. 10104210837001
Categoria de filtro 2
Transmitância luminosa 12.66%



M Metallic Green / Green Chrome
Ref. 10104210752028
Categoria de filtro 3
Transmitância luminosa 14.44%



Copper / Amber
Ref. 10104210729054
Categoria de filtro 2
Transmitância luminosa 15.12%



Matte Black / Photochromic
Ref. 10104210243062
Categoria de filtro 0 a 3
Transmitância luminosa 84.95%



Cores Lentes Avulsas

Amber
Ref. 20100400054
Categoria de filtro 2
Transmitância luminosa 15.12%



Blue Chrome
Ref. 20100400695
Categoria de filtro 3
Transmitância luminosa 13.09%



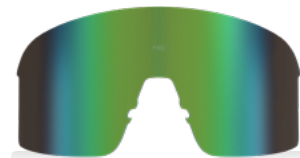
Gray
Ref. 20100400001
Categoria de filtro 3
Transmitância luminosa 14.44%



Photochromic
Ref. 10104210243062
Categoria de filtro 0 a 3
Transmitância luminosa 84.95%



Green Chrome
Ref. 20100400696
Categoria de filtro 3
Transmitância luminosa 14.44%



Orange Chrome
Ref. 20100400698
Categoria de filtro 3
Transmitância luminosa 14.55%



Red Chrome
Ref. 20100400697
Categoria de filtro 3
Transmitância luminosa 13.39%



Silver
Ref. 20100400025
Categoria de filtro 3
Transmitância luminosa 10.74%





EDGE R
LENTES INTERCAMBIÁVEIS
A LENTE PERFEITA PARA CADA SITUAÇÃO



EDGE R

haste: 128,7 mm base: 6,5 cilíndrica tam. caixa da lente: 169 mm L X 62 mm A Largura do óculos: 139,8 mm

LENTES INTERCAMBIÁVEIS

- Exclusiva tecnologia Photon em lentes cilíndricas intercambiáveis de policarbonato. Visão nítida e precisa, maior contraste entre as cores, proteção contra raios ultravioleta e atenuação da luz azul danosa.
- Hastes em Polytech com zona metálica de ajuste e ponteiros em borracha ultra aderente: maior conforto e segurança para manter seus óculos no lugar certo, e adaptação para todos os tipos de capacete.
- Nosepad ajustável com regulagem integrada ao óculos para um ajuste perfeito e personalizado.

Cores Modelo

R Silver Light Blue / Orange Chrome
Ref. 10104280879071
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **15.27%**



Clear Orange / Gray
Ref. 10104280900001
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **14.44%**



Matte Black / Gray
Ref. 10104280243001
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **14.44%**



Gra Black Gold / Gold Chrome
Ref. 10104280835026
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **13.39%**



M Crys/Pin Gree / Green Chrome
Ref. 10104280836028
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **14.44%**



Green Purple / Amber
Ref. 10104280728054
Categoria de filtro **2**
Transmitância luminosa **15.12%**



Blue Grad Pink / Blue Chrome
Ref. 10104280754024
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **13.09%**



Matte Black / Photochromic
Ref. 10104280243062
Categoria de filtro **0 a 3**
Transmitância luminosa **84.95%**



Cores Lentes Avulsas

Amber
Ref. 20100410054
Categoria de filtro **2**
Transmitância luminosa **15.12%**



Blue Chrome
Ref. 20100410695
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **13.09%**



Gray
Ref. 20100410001
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **14.44%**



Photochromic
Ref. 10104280243062
Categoria de filtro **0 a 3**
Transmitância luminosa **84.95%**



Green Chrome
Ref. 20100410696
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **14.44%**



Orange Chrome
Ref. 20100410698
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **14.55%**



Red Chrome
Ref. 20100410697
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **13.39%**



Silver
Ref. 20100410025
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **10.74%**



SHIELD 2.0

LENTE INTERCAMBIÁVEIS

A LENTE PERFEITA PARA CADA SITUAÇÃO





SHIELD COMPACT 2.0

haste: 131 mm base: 7 tam. caixa da lente: 141 mm L X 55 mm A

LENTES INTERCAMBIÁVEIS

TAMANHO REDUZIDO PARA ROSTOS MENORES

MAIOR ALTURA DA CAIXA DA LENTE | MAIOR ÂNGULO DE VISÃO SUPERIOR

- Lentes intercambiáveis em Policarbonato com tecnologia Photon: Visão nítida e precisa, com proteção total contra os raios ultravioleta e luz azul danosa.
- Corte de lente para aumentar o fluxo de ar e evitar o embaçamento.
- Hastes em Polytech com zona metálica de ajuste e ponteiras em borracha ultra aderente: maior conforto e segurança para manter seus óculos no lugar certo, e adaptação para todos os tipos de capacete.
- Base 7: Otimização do campo de visão, clareza máxima em todos os ângulos.
- Ajuste personalizado com três tamanhos de Nosepad (S, M, L) em borracha ultra aderente.
- 3 nosepads (S,M,L) em borracha ultra aderente para um ajuste personalizado.

Cores Modelo

Matte Black / Gray
Ref. 10104160243001
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **13.17%**



Matte Black / Photochromic
Ref. 10104160243062
Categoria de filtro **0 a 3**
Transmitância luminosa **84.95%**



Matte Metallic Purple / Multi Purple
Ref. 10104160603022
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **16.73%**



Matte Gra Purp Turq 2 / Gray
Ref. 10104160758001
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **13.17%**



Matte Black / Amber
Ref. 10104160243054
Categoria de filtro **2**
Transmitância luminosa **15.12%**



Pearled White / Amber
Ref. 10104160407054
Categoria de filtro **2**
Transmitância luminosa **15.12%**



Cores Lentes Avulsas

Gray
Ref. 20100320001
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **13.17%**



Amber
Ref. 20100320054
Categoria de filtro **2**
Transmitância luminosa **15.12%**



Silver
Ref. 20100320025
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **13.17%**



Crystal
Ref. 20100320016
Categoria de filtro **0**
Transmitância luminosa **92.28%**



Multi Purple
Ref. 20100320022
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **16.73%**



Multi Red
Ref. 20100320056
Categoria de filtro **2**
Transmitância luminosa **12.63%**



Yellow
Ref. 20100320053
Categoria de filtro **1**
Transmitância luminosa **83.59%**



Photochromic
Ref. 20100320715
Categoria de filtro **0 a 3**
Transmitância luminosa **84.95%**





SHIELD EVO 2.0

haste: 144 mm base: 7 tam. lente: 153 mm L X 57 mm A

LENTES INTERCAMBIÁVEIS.

- Lentes intercambiáveis em Policarbonato com tecnologia Photon: Visão nítida e precisa, com proteção total contra os raios ultravioleta e luz azul danosa.
- Corte de lente para aumentar o fluxo de ar e evitar o embaçamento.
- Hastes em Polytech com zona metálica de ajuste e ponteiros em borracha ultra aderente: maior conforto e segurança para manter seus óculos no lugar certo, e adaptação para todos os tipos de capacete.
- Base 7: Otimização do campo de visão, clareza máxima em todos os ângulos.
- Ajuste personalizado com três tamanhos de Nosepad (S, M, L) em borracha ultra aderente.
- 3 nosepads (S,M,L) em borracha ultra aderente para um ajuste personalizado.

Cores Modelo

M Black Metallic Blue / Blue Chrome
Ref. 10104120757024
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **16.43%**



Matte Black / Gray
Ref. 10104120243001
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **13.17%**



Matte Black / Photochromic
Ref. 10104120243062
Categoria de filtro **0 a 3**
Transmitância luminosa **84.95%**



M P White / M Graphite Red Chrome
Ref. 10104120761027
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **13.39%**



Matte Black / Amber
Ref. 10104120243054
Categoria de filtro **2**
Transmitância luminosa **15.12%**



Copper / Amber
Ref. 10104120729054
Categoria de filtro **2**
Transmitância luminosa **15.12%**



Cores Lentes Avulsas

Gray
Ref. 20100310001
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **13.17%**



Amber
Ref. 20100310054
Categoria de filtro **2**
Transmitância luminosa **15.12%**



Silver
Ref. 20100310025
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **13.17%**



Crystal
Ref. 20100310016
Categoria de filtro **0**
Transmitância luminosa **92.28%**



Multi Purple
Ref. 20100310022
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **16.73%**



Multi Red
Ref. 20100310056
Categoria de filtro **2**
Transmitância luminosa **12.63%**



Yellow
Ref. 20100310053
Categoria de filtro **1**
Transmitância luminosa **83.59%**



Photochromic
Ref. 20100310715
Categoria de filtro **0 a 3**
Transmitância luminosa **84.95%**



QUAD RESISTÊNCIA LEVEZA



29 GRAMAS

LINHA QUAD 2.0

- Peso 29 gramas
- Hastes em Polytech com zona metálica de ajuste e ponteiros em borracha ultra aderente: maior conforto e segurança para manter seus óculos no lugar certo, e adaptação para todos os tipos de capacete.
- Lentes em Nylon com tecnologia Photon: Visão nítida e precisa, com proteção total contra os raios ultravioleta e luz azul danosa.
- Base 7: Otimização do campo de visão, clareza máxima em todos os ângulos.
- 3 nose pads (S,M,L) em borracha ultra aderente para um ajuste personalizado
- Corte de lente para aumentar o fluxo de ar e evitar o embaçamento.

QUAD X 2.0

haste: 126,6 mm base: 7 tam. lente: 148 mm L X 60 mm A

LEVEZA E RESISTÊNCIA

M Grad Black Gold / Gold Chrome
Ref. 10104930835026
Categoria de filtro 3
Transmitância luminosa 13.39%



Metalic Light Orange / Gray
Ref. 10104930881001
Categoria de filtro 3
Transmitância luminosa 13.17%



Matte Black / Gray
Ref. 10104930243001
Categoria de filtro 3
Transmitância luminosa 13.17%



Matte Black / Red Chrome
Ref. 10104930243027
Categoria de filtro 2
Transmitância luminosa 18.39%



Pearled White / Blue Chrome
Ref. 10104930407024
Categoria de filtro 3
Transmitância luminosa 12.66%



Matte Black / Amber
Ref. 10104930243054
Categoria de filtro 2
Transmitância luminosa 15.12%



Matte Black / Photochromic
Ref. 10104930243062
Categoria de filtro 0
Transmitância luminosa 92.28%





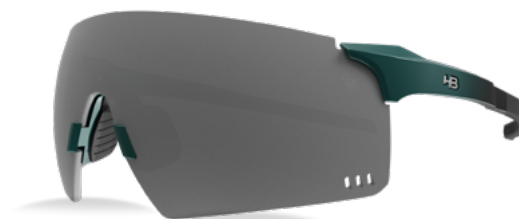
QUAD R 2.0

base: 7 tam. lente: 135 mm L X 54 mm A hastes: 126,5

LEVEZA E RESISTÊNCIA

- Peso 29 gramas
- Hastes em Polytech com zona metálica de ajuste e ponteiros em borracha ultra aderente: maior conforto e segurança para manter seus óculos no lugar certo, e adaptação para todos os tipos de capacete.
- Lentes em Nylon com tecnologia Photon: Visão nítida e precisa, com proteção total contra os raios ultravioleta e luz azul danosa.
- Base 7: Otimização do campo de visão, clareza máxima em todos os ângulos.
- 3 nose pads (S,M,L) em borracha ultra aderente para um ajuste personalizado
- Corte de lente para aumentar o fluxo de ar e evitar o embaçamento.

Dark Green / Silver
Ref. 10104990732025
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **12.66%**



Matte Black / Gray
Ref. 10105000243001
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **14.44%**



Matte Black / Photochromic
Ref. 10105000243062
Categoria de filtro **2**
Transmitância luminosa **15.12%**



Matte Graphite / Amber
Ref. 10104990302054
Categoria de filtro **2**
Transmitância luminosa **15.12%**



Matte Black / Gold Chrome
Ref. 10104990243026
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **13.39%**





QUAD Z 2.0

base: 7 tam. lente: 134 mm L X 58 mm A hastes: 126,5

LEVEZA E RESISTÊNCIA

- Peso 29 gramas
- Hastes em Polytech com zona metálica de ajuste e ponteiros em borracha ultra aderente: maior conforto e segurança para manter seus óculos no lugar certo, e adaptação para todos os tipos de capacete.
- Lentes em Nylon com tecnologia Photon: Visão nítida e precisa, com proteção total contra os raios ultravioleta e luz azul danosa.
- Base 7: Otimização do campo de visão, clareza máxima em todos os ângulos.
- 3 nose pads (S,M,L) em borracha ultra aderente para um ajuste personalizado
- Corte de lente para aumentar o fluxo de ar e evitar o embaçamento.

Matte Black / Gray
Ref. 10105000243001
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **14.44%**



Pearled White / Amber
Ref. 10105000407054
Categoria de filtro **2**
Transmitância luminosa **15.12%**



Matte Black / Photochromic
Ref. 10105000243062
Categoria de filtro **2**
Transmitância luminosa **15.12%**



Matte Black / Gold Chrome
Ref. 10105000899026
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **13.39%**



APEX

MODELO SEM ARO

SUPER LEVE E CONFORTÁVEL





APEX

base: 6 base: 22 tam. lente: 136 mm L X 54 mm A hastes: 131,5

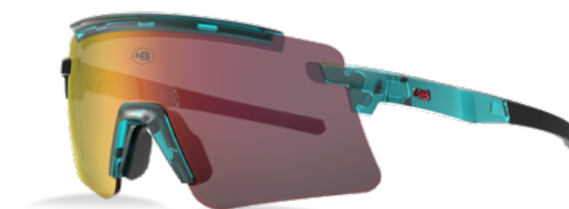
MODA E PERFORMAMCE EM UM SÓ MODELO

- Lentes em policarbonato com exclusiva tecnologia Photon: Visão nítida e precisa, com proteção total contra os raios ultravioleta e luz azul danosa
- Lentes tóricas base 6x3,5: junção dos benefícios das lentes esféricas e as cilíndricas; otimização do campo de visão, clareza máxima em todos os ângulos.
- Modelo sem aro, super leve e confortável; peso 36 gramas.
- Hastes em Polytech com zona metálica de ajuste e ponteiros em borracha ultra aderente: maior conforto e segurança para manter seus óculos no lugar certo, e adaptação para todos os tipos de capacete.
- Nosepad ajustável com regulagem integrada aos óculos para um ajuste perfeito e personalizado.

Gloss Red Apple / Silver
Ref. 10104310832025
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **10.74%**



Gloss Pine Gree / Red Chrome
Ref. 10104310833027
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **13.39%**



Matte Onyx / Blue Chrome
Ref. 10104310335024
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **13.09%**



Colorful / Gray
Ref. 10104310653001
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **14.44%**



Matte Black / Gray
Ref. 10104310243001
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **14.44%**



Matte Black / Photochromic
Ref. 10104310243062
Categoria de filtro **0 a 3**
Transmitância luminosa **84.95%**



Wavy Matte Blue / Green Chrome
Ref. 10104310651028
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **14.44%**



Pearled White / Amber
Ref. 10104310407054
Categoria de filtro **2**
Transmitância luminosa **15.12%**



PRESTO2.0

ESTILO + PERFORMANCE + GRAU





PRESTO 2.0

SWITCH SYSTEM

haste: 147 mm base rx: 4 tam. caixa da lente rx: 56 mm L X 38 mm A

Dioptria -6,00 a +6,00 cil. -4.00

base cilíndrica: 5 tam. caixa da lente clip: 139 mm L X 52 mm A

- Armação em nanoestruturas de grafeno funcional e polímeros compósitos. Mais leve que a fibra de carbono, o Grafeno possui propriedades que mantêm a mesma leveza e conferem uma resistência mecânica 80% superior.
- Docking System 2.0 - Sistema exclusivo de encaixe com trava.
- 2 Clips (lifestyle e performance), lentes com tecnologia Photon, visão nítida, precisa com proteção total contra raios ultra violeta e luz azul danosa.
- Hastes com zona metálica de ajuste e ponteiros em borracha ultra aderente para melhor ajuste e conforto.
- 2 nose pads (S e L) em borracha ultra aderente para um ajuste personalizado

Cores Modelo



Cores Lentes Avulsas



PRESTO

ESTILO + PERFORMANCE + GRAU





PRESTO SWITCH SYSTEM

haste: 141 mm base rx: 4 tam. caixa da lente rx: 51 mm L X 48,4 mm A

Dioptria -6,00 a +6,00 cil. -4.00

base cilíndrica: 5 tam. caixa da lente clip: 131 mm L X 53 mm A

- Armação em nanoestruturas de grafeno funcional e polímeros compósitos. Mais leve que a fibra de carbono, o Grafeno possui propriedades que mantêm a mesma leveza e conferem uma resistência mecânica 80% superior.
- Docking System - Sistema exclusivo de encaixe com trava.
- Hastes com zona metálica de ajuste e ponteiros em borracha ultra aderente para melhor ajuste e conforto.
- 2 Clips (lifestyle e performance), lentes com tecnologia Photon, visão nítida, precisa com proteção total contra raios ultra violeta e luz azul danosa.
- 3 nose pads (S,M,L) em borracha ultra aderente para um ajuste personalizado.

Cores Modelo

Graphene / Black Gray
Ref. 10103990610001
Categoria de filtro 3
Transmitância luminosa 14.44%



Graphene / Blue Blue Chrome
Ref. 10103990611024
Categoria de filtro 3
Transmitância luminosa 14.55%



Graphene / Red Orange Chrome
Ref. 10103990612071
Categoria de filtro 3
Transmitância luminosa 14.55%



Cores Lentes Avulsas

Graphene / Blue C
Ref. 20100370680
Categoria de filtro 3
Transmitância luminosa 14.55%



Graphene / Gray
Ref. 20100370678
Categoria de filtro 3
Transmitância luminosa 14.44%



Graphene / Green
Ref. 20100370681
Categoria de filtro 3
Transmitância luminosa 14.44%



Graphene / Orange
Ref. 20100370679
Categoria de filtro 3
Transmitância luminosa 14.55%



Graphene / Silver
Ref. 20100370682
Categoria de filtro 3
Transmitância luminosa 10.74%



Graphene / Amber
Ref. 20100370683
Categoria de filtro 2
Transmitância luminosa 15.12%



Graphene / Yellow
Ref. 20100370716
Categoria de filtro 1
Transmitância luminosa 83.59%



Graphene / Photochromic
Ref. 20100370717
Categoria de filtro 0 a 3
Transmitância luminosa 84.95%



Graphene / Blue C
Ref. 20100380680
Categoria de filtro 3
Transmitância luminosa 14.55%



Graphene / Gray
Ref. 20100380678
Categoria de filtro 3
Transmitância luminosa 14.44%



Graphene / Green
Ref. 20100380681
Categoria de filtro 3
Transmitância luminosa 14.44%



Graphene / Red Ch
Ref. 20100380684
Categoria de filtro 3
Transmitância luminosa 13.39%



Graphene / Silver
Ref. 20100380682
Categoria de filtro 3
Transmitância luminosa 10.74%



RUSH SEU MODELO PERFORMANCE COM GRAU



MODELO PROJETADO E PRODUZIDO POR HB - HOT BUTTERED BRASIL



RUSH SWITCH SYSTEM

RX SOLUTIONS

Dioptria -6,00 a +6,00 cil. -4.00

- Hastes em Polytech com alma em metal: ajuste, leveza, resistência e durabilidade.
- Nosepads e hastes em borracha ultra aderente, proporciona melhor ajuste ao rosto.
- Plaqueta ajustável.
- Lentes clip on em Policarbonato com tecnologia Photon: Visão nítida e precisa, com proteção total contra os raios ultra violeta e luz azul danosa.
- Clip on com pinos e imãs N52: fixação precisa.
- Corte de lente para aumentar o fluxo de ar e evitar o embaçamento.

Cores Modelo

M Black D Green / Green Chrome
Ref. 10102760247028
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **14.73%**



Matte Black / Gray
Ref. 10102760243001
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **12.52%**



Matte Graphite / Blue Chrome
Ref. 10102760302024
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **16.43%**



Matte Navy / Multi Red
Ref. 10102760312056
Categoria de filtro **2**
Transmitância luminosa **13.39%**



Cores Lentes Avulsas

Fire / Red Chrome
Ref. 20100130665
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **13.39%**



Gloss Black / Gray
Ref. 20100130666
Categoria de filtro **0**
Transmitância luminosa **12.52%**



Neon Yellow / Gray
Ref. 20100130667
Categoria de filtro **0**
Transmitância luminosa **12.52%**



Matte Black / Gray
Ref. 20100130668
Categoria de filtro **0**
Transmitância luminosa **12.52%**



Matte Black / Blue Chrome
Ref. 20100130669
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **16.43%**



Matte Black / Green Chrome
Ref. 20100130670
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **14.73%**



Matte Black / Silver
Ref. 20100130671
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **12.79%**



M Navy / Red Chrome
Ref. 20100130677
Categoria de filtro **3**
Transmitância luminosa **13.39%**



M Black / Amber
Ref. 20100130686
Categoria de filtro **2**
Transmitância luminosa **15.12%**



M Black / Yellow
Ref. 20100130685
Categoria de filtro **1**
Transmitância luminosa **83.59%**



LOW LIGHT

C O L L E C T I O N



REFORÇA A PERCEPÇÃO DE PROFUNDIDADE E INTENSIFICA A DISTINÇÃO ENTRE AS CORES VERDE, MARROM E VERMELHO. IDEAL PARA USO EM ÁREAS DE TRANSIÇÃO DE LUMINOSIDADE (TRAJETOS NA MATA) E CONDIÇÕES COM BAIXA LUMINOSIDADE.



PHOTOCHROMIC

COLLECTION ALL DAY RIDE



LENTE INTELIGENTES, COM PROTEÇÃO CONTRA RAIOS UV, QUE SE ADAPTAM AUTOMATICAMENTE A DIFERENTES CONDIÇÕES DE LUMINOSIDADE.



PERFORMANCE EYEWEAR