



PROPOSTA COMERCIAL

Razão Social: CMSP Distribuidora Ltda - Epp

CNPJ: 28.702.879/0001-32

Inscrição Estadual: 30476710006

Inscrição Municipal: 60053

Endereço: Rua Piauí, 129, Centro, Poços de Caldas-MG, CEP 37701-024

Telefone: (35) 99925-1313

Dados Bancários: Banco do Brasil – Agência 8675-4 – Conta Corrente 1250-5

Representante Legal: Catarina Maria da Silva Pires

CPF: 085.075.766-92

RG:17276416

Profissão: Administradora

E-mail: distribuidoracmsp@gmail.com

À

DIRETORIA DE CONTRATAÇÕES E AQUISIÇÕES DO CBMDF

Endereço: Setor de Administração Municipal – SAM, Quadra “B”, Bloco “D”, CEP 70610-600, Brasília/DF (ao lado do DER) fone 0xx(61) 98321-6246 / 3193-0186/3193-0185.

A empresa CMSP Distribuidora LTDA EPP, portadora do CNPJ nº 28.702.879/0001-32, com sede localizada na rua Piauí, 129, Centro, Poços de Caldas-MG, CEP 37701-024, telefone (35) 99925-1313, Apresenta a **PROPOSTA DE PREÇOS** acordo com as especificações, condições e prazos estabelecidos no **Pregão Eletrônico nº 90085/2025-DICOA/DEALF/CBMDF**, dos quais nos comprometemos a cumprir integralmente.

Declaramos que concordamos com todas as condições estabelecidas no Edital e seus respectivos Anexos.

Nossa cotação para entrega do(s) **material(is) (e/ou equipamentos)** está especificada, conforme abaixo:

ITEM	DESCRIÇÃO	UND	MARCA / MODELO	QTDE	VALOR UNITÁRIO	VALOR TOTAL
02	CAPACETE ESCAMOTEÁVEL DE MOTOCICLISTA – CBMDF. Casco com a parte frontal frente removível e escamoteável e posição final na seção occipital do crânio, dotado de trava na abertura frontal de ação rápida possibilitando a abertura com apenas uma das mãos mesmo com o uso de luvas. O casco deverá ser fabricado em resina termoplástica podendo preferencialmente conter partículas de carbono e/ou kevlar. Estrutura interna em poliestireno expandido (isopor) de formatos anatômicos, cobertos com espuma e forrado em tecido antialérgico fixado com velcro ou de encaixe, removível e lavável. Cinta jugular em material sintético e fixador da cinta jugular com engate de fixação rápido. Viseira externa com abertura manual e basculante, com proteção antirisco,	Und	Norisk / Avenger	91	R\$ 1.990,00	R\$ 181.090,00

	<p>antiembaçante e sistema de vedação, de acionamento manual. Viseira externa com abertura e fechamento independente da queixeira. Viseira interna fabricada em policarbonato, com sistema de abertura e fechamento através de botão ou alavanca, deslizante e ou similar, com proteção anti-risco, UVA/UVB, de forma a proteger os olhos contra raios solares, podendo ser utilizada em conjunto com a viseira externa. Capacete na cor preta. Com certificação compulsória do INMETRO, atender a resolução 203/206 do CONTRAN e norma NBR 7471/2001. Os capacetes deverão ser caracterizados com grafia do tipo fonte arial na cor branca com os escritos abaixo: CBMDF - 14 cm de comprimento e 2,5 cm de altura, centralizado frente e trás. BOMBEIROS - 13 cm de comprimento e 1,5 cm de altura, nas laterais. Faixa laranja em toda parte inferior do capacete seguindo o alinhamento da queixeira e a simetria do capacete, de forma que as partes laranjas fiquem alinhadas quando a queixeira estiver para trás. E faixas laterais superiores também na cor laranja com aproximadamente 13cm de comprimento e 1,5 cm de altura. Deverão ser mantidos os adesivos refletivos obrigatórios. Obs1: A caracterização deverá seguir o modelo conforme esquemático abaixo e poderá sofrer pequenas alterações de medidas e ajustes, se necessário, conforme o modelo do capacete exigir, com a devida inspeção e autorização da subseção de moto resgate do GAEPH. A definição dos tamanhos /numeração dos itens será realizada por meio do fornecimento de um exemplar de cada tamanho do objeto supracitado, por parte da empresa vencedora do certame.</p>					
03	<p>COTOVELEIRA PARA MOTOCICLISTA - CBMDF. Ergonômica, com proteção do cotovelo e antebraço. Canal flexível que permite que o protetor acompanhe o movimento do cotovelo e mobilidade ao condutor. Estrutura de proteção externa rígida em polipropileno, com preenchimento interno que contribua para absorção de energia e conforto (exemplo: EVA). A cotoveleira deverá vestir como uma manga, manta em lycra o que não permite que a cotoveleira escape do braço na queda. Deve ser de cor predominantemente preta. As quantidades de cada tamanho somente serão definidas após realização de teste de aferição de tamanho com a contratante, após contratação da empresa fornecedora. Para este fim a empresa contratada deverá entregar a contratante um exemplar de cada tamanho do item supracitado para realização do teste. Tais exemplares poderão ser contabilizados na quantidade total do item a ser entregue.</p>	Par	IMS / Protector	31	R\$ 110,00	R\$ 3.410,00
04	<p>JOELHEIRA ARTICULADA DE MOTOCICLISTA - CBMDF. Deverá ser ergonômica, em desenho assimétrico esquerdo e direito para um ajuste ideal. Com exoesqueleto fabricado em polímero</p>	Par	Alpinestars / SX 1 Plasma	31	R\$ 1.156,00	R\$ 35.836,00

	<p>termoplástico rígido, leve e resistente a impacto e abrasão. Deverá apresentar cobertura plástica completa do joelho, canela e parte inferior da coxa para maior proteção. Possuir sistema articulado com dobradiças duplas. A patela articulada deverá fornecer proteção constante aos joelhos, ou seja, acompanhar os movimentos do joelho. As articulações deverão ser fixadas em 2 (duas) porcas de cada lado e parafusos de alumínio, garantindo maior durabilidade, leveza e resistência. Possuir grande área de ventilação nos plásticos e no forro a fim de evitar excesso de umidade e calor, garantindo maior conforto. Possuir fitas de ajuste com engate único e rápido ou por velcro para maior praticidade ao vestir ou tirar. O forro deverá ser lavável e conter espuma para melhor conforto e absorção de impacto. A proteção da canela deverá ter desenho específico que não permita que a joelheira escorregue na perna. Cor predominante preta. Deve ter a certificação de proteção CE EN 1621-1. Pode ser utilizada tanto por cima quanto por baixo da calça. As quantidades de cada tamanho somente serão definidas após realização de teste de aferição de tamanho com a contratante, após contratação da empresa fornecedora. Para este fim a empresa contratada deverá entregar a contratante um exemplar de cada tamanho do item supracitado para realização do teste. Tais exemplares poderão ser contabilizados na quantidade total do item a ser entregue.</p>					
11	<p>CAPACETE ESCAMOTEÁVEL DE MOTOCICLISTA - CBMDF. Casco com a parte frontal frente removível e escamoteável e posição final na seção occipital do crânio, dotado de trava na abertura frontal de ação rápida possibilitando a abertura com apenas uma das mãos mesmo com o uso de luvas. O casco deverá ser fabricado em resina termoplástica podendo preferencialmente conter partículas de carbono e/ou kevlar. Estrutura interna em poliestireno expandido (isopor) de formatos anatômicos, cobertos com espuma e forrado em tecido antialérgico fixado com velcro ou de encaixe, removível e lavável. Cinta jugular em material sintético e fixador da cinta jugular com engate de fixação rápido. viseira externa com abertura manual e basculante, com proteção antirisco, antiembaçante e sistema de vedação, de acionamento manual. viseira externa com abertura e fechamento independente da queixeira. viseira interna fabricada em policarbonato, com sistema de abertura e fechamento através de botão ou alavanca, deslizante e ou similar, com proteção anti-risco, UVA/UVB, de forma a proteger os olhos contra raios solares, podendo ser utilizada em conjunto com a viseira externa. Capacete na cor preta. Com certificação compulsória do INMETRO, atender a resolução 203/206 do</p>	Und	Norisk / Avenger	50	R\$ 1.990,00	R\$ 99.500,00

<p>CONTRAN e norma NBR 7471/2001. Os capacetes deverão ser caracterizados com grafia do tipo fonte arial na cor branca com os escritos abaixo: CBMDF - 14 cm de comprimento e 2,5 cm de altura, centralizado frente e trás. BOMBEIROS - 13 cm de comprimento e 1,5 cm de altura, nas laterais. Faixa laranja em toda parte inferior do capacete seguindo o alinhamento da queixeira e a simetria do capacete, de forma que as partes laranjas fiquem alinhadas quando a queixeira estiver para trás. E faixas laterais superiores também na cor laranja com aproximadamente 13cm de comprimento e 1,5 cm de altura. Deverão ser mantidos os adesivos refletivos obrigatórios. Obs1: A caracterização deverá seguir o modelo conforme esquemático abaixo e poderá sofrer pequenas alterações de medidas e ajustes, se necessário, conforme o modelo do capacete exigir, com a devida inspeção e autorização da subseção de moto resgate do GAEPH. A definição dos tamanhos /numeração dos itens será realizada por meio do fornecimento de um exemplar de cada tamanho do objeto supracitado, por parte da empresa vencedora do certame. Qtd. CBMERJ.</p>					
<p>Total: R\$ 319.836,00 – Trezentos e dezenove mil oitocentos e trinta e seis reais</p>					<p>R\$ 319.836,00</p>

- Declaramos que esta proposta tem validade de 90 (noventa) dias corridos, contados da data de apresentação.
- O prazo para entrega dos **materiais (e/ou equipamentos)** será de até 70 (setenta) dias **CORRIDOS**, contados a partir da retirada/recebimento da respectiva Nota de Empenho ou da assinatura do Contrato.
- Apresento **garantia** de 12 (doze) meses, conforme estabelecido no item 10 do Anexo I do Edital.
- Declaro que entregarei o(s) **material(s) [OU equipamento(s) e/ou peça(s)] comprovadamente novo(s) e sem uso**, uma vez que não será(ão) aceito(s) material(is)/equipamento(s) ou peça(s) reconcionado(s), reutilizado(s) ou reformado(s).
- Declaramos ainda, que nos preços estão inclusos todos os tributos, fretes, tarifas e demais despesas decorrentes da execução do objeto.
- **DECLARAMOS QUE ATENDEMOS OS CRITÉRIOS DE SUSTENTABILIDADE AMBIENTAL** previstos no art. 7º da Lei distrital nº 4.770/2012, **em especial que produz/comercializa bens:**
 - a) constituídos por material reciclado, atóxico e biodegradável, na forma das normas da Associação Brasileira de Normas Técnicas – ABNT;
 - b) que ofereçam menor impacto ambiental em relação aos seus similares;
 - c) que não contém substâncias perigosas acima dos padrões tecnicamente recomendados por organismos nacionais ou internacionais;
 - d) acondicionados em embalagem adequada, feita com a utilização de material reciclável, com o menor volume possível;
 - e) que funcionem com baixo consumo de energia ou de água;
 - f) que sejam potencialmente menos agressivos ao meio ambiente ou que, em sua produção, signifiquem economia no consumo de recursos naturais;
 - g) que possuam certificado emitido pelos órgãos ambientais;
 - h) que possuam certificação de procedência de produtos.
- Declaramos expressamente que nos sujeitamos e aceitamos todas e quaisquer exigências estabelecidas no Termo de Referência e seus respectivos Anexos, inclusive normas, prazos e garantia, quando houver.
- Declaramos que todos os bens disponibilizados, bem como os serviços atendem rigorosamente as especificações descritas no edital.
- Concordamos integralmente e sem qualquer restrição com as condições estabelecidas neste Edital;



- Declaramos que os valores apresentados englobam todas as despesas com custos relativos ao fornecimento, como também seguros, frete, salários, transporte, tributos, impostos, contribuições fiscais, parafiscais ou taxas, inclusive, porventura com serviços de terceiros, que incidam direta ou indiretamente no valor e venham a onerar os objetos/serviços.
- Declaramos que em nossas propostas econômicas compreendem a integralidade dos custos para atendimento dos direitos trabalhistas assegurados na Constituição Federal, nas leis trabalhistas, nas normas infralegais, nas convenções coletivas de trabalho e nos termos de ajustamento de conduta vigentes na data de entrega das propostas, conforme art. 63, IV § 1º da lei 14.133/2021;
- Declaramos que a empresa é optante pela tributação SIMPLES NACIONAL, destacamos por não discriminar o ICMS na proposta.
- Pela presente, apresentamos proposta referente à licitação supra e declaramos que as mercadorias são de primeira qualidade.
- Declaramos que o preposto junto ao órgão que responderá, assinará o Contrato/Ata é a sra. Catarina Maria da Silva Pires - CPF: 085.705.766-92.

Poços de Caldas – MG, 23 de fevereiro de 2026.



CMSP Distribuidora Ltda - Epp

CNPJ: 28.702.879/0001-32

Catarina Maria da Silva Pires

CPF: 085.705.766-92



AO ILUSTRÍSSIMO SENHOR PREGOEIRO DO CORPO DE BOMBEIROS
MILITAR DO DISTRITO FEDERAL – CBMDF

Pregão Eletrônico nº 90085/2025
Processo nº 00053-00050791/2025-14

CONTRARRAZÕES AO RECURSO ADMINISTRATIVO

CMSP DISTRIBUIDORA LTDA, pessoa jurídica de direito privado, inscrita no CNPJ nº 28.702.879/0001-32, com sede na Rua Piauí, nº 129, Galpão 03, Centro, Poços de Caldas/MG, CEP 37.701-024, neste ato representada por sua sócia Catarina Maria da Silva Pires, vem, respeitosamente, à presença de Vossa Senhoria, em tempo hábil, com fundamento no art. 4º, XVIII, da Lei nº 10.520/2002, art. 26 do Decreto nº 5.450/2005, bem como à luz dos princípios consagrados na Lei nº 14.133/2021, apresentar as presentes CONTRARRAZÕES ao recurso interposto por PR DA SILVA LTDA, pelas razões a seguir expostas.

I – DA TEMPESTIVIDADE

A presente manifestação é tempestiva, uma vez que apresentada dentro do prazo de 3 (três) dias úteis, conforme previsão legal e editalícia, considerando a disponibilização das razões recursais em 02/03/2026, findando-se o prazo em 05/03/2026.

Requer-se, portanto, o seu regular recebimento.

II – SÍNTESE DO RECURSO

A recorrente sustenta que o modelo Norisk Avenger não atenderia à exigência de viseira com sistema antiembaçante, sob o argumento de que a lente Pinlock seria comercializada separadamente.

A tese é construída sobre presunção e interpretação ampliada do edital, inexistindo demonstração objetiva de descumprimento técnico.

III – DA VINCULAÇÃO AO EDITAL E DA IMPOSSIBILIDADE DE CRIAÇÃO DE EXIGÊNCIA NÃO PREVISTA

O Termo de Referência exige:

> “Viseira externa com proteção antirisco, antiembaçante e sistema de vedação.”



O instrumento convocatório não exige:

Sistema antiembaçante integrado de fábrica;

Tecnologia específica;

Marca determinada;

Lente Pinlock obrigatória.

Nos termos do art. 5º da Lei nº 14.133/2021, a Administração deve observar os princípios da legalidade, da vinculação ao edital, da competitividade e do julgamento objetivo.

Criar exigência não prevista no edital após a fase competitiva viola frontalmente tais princípios.

O Tribunal de Contas da União possui entendimento consolidado no sentido de que:

> “É vedado à Administração desclassificar proposta com base em critério não previsto expressamente no instrumento convocatório.”
(Acórdão 1.793/2011 – Plenário)

A pretensão da recorrente configura tentativa de inovação indevida do critério técnico.

IV – DO INTEGRAL ATENDIMENTO À EXIGÊNCIA TÉCNICA

A CMSP fornecerá o capacete acompanhado da lente antiembaçante Pinlock devidamente instalada, garantindo o pleno atendimento à exigência funcional do edital.

O sistema será entregue completo e operacional, atendendo:

Proteção antirrisco;

Sistema de vedação;

Sistema antiembaçante eficaz.

A compatibilidade técnica decorre da parceria comercial existente entre a fabricante Norisk e a empresa Pinlock, conforme documentação anexada.



O sistema Pinlock constitui referência internacional em tecnologia antiembaçante, utilizando vedação de silicone e membrana hidrofílica, formando câmara de isolamento térmico que impede a condensação.

Portanto, o requisito funcional está integralmente atendido.

V – DA AUSÊNCIA DE FUNDAMENTO PARA DESCLASSIFICAÇÃO

A recorrente não demonstrou que o produto a ser entregue não possuirá sistema antiembaçante.

Limitou-se a afirmar que o modelo comercial padrão pode ser vendido sem a lente.

Tal argumento ignora que:

O objeto da licitação é o produto a ser fornecido à Administração;

Não há vedação ao fornecimento com acessório compatível;

O edital exige funcionalidade, não configuração comercial de prateleira.

O TCU tem reiteradamente decidido que a Administração deve privilegiar a proposta mais vantajosa, evitando formalismo exacerbado:

> “O formalismo não pode se sobrepor ao interesse público na obtenção da proposta mais vantajosa.”
(Acórdão 2.622/2013 – Plenário)

Desclassificar proposta plenamente apta, por interpretação restritiva não prevista no edital, afrontaria o princípio da razoabilidade.

VI – DO FORMALISMO MODERADO E DA DILIGÊNCIA

Ainda que houvesse dúvida técnica — o que se admite apenas por argumentar — o art. 64 da Lei nº 14.133/2021 autoriza diligência para esclarecimentos.

O TCU também consolidou entendimento de que:

> “A diligência é instrumento destinado a esclarecer ou complementar a instrução do processo, vedada apenas a inclusão posterior de documento que deveria constar originalmente.”
(Acórdão 1.214/2013 – Plenário)



No presente caso, não há qualquer alteração de proposta ou inovação de objeto. Há apenas confirmação do atendimento técnico.

VII – DA ISONOMIA E DA COERÊNCIA TÉCNICA

Importante destacar que o próprio mercado de capacetes escamoteáveis utiliza, como padrão, sistema complementar de lente antiembaçante.

A interpretação sustentada pela recorrente, se aplicada de forma coerente, poderia atingir diversos modelos amplamente utilizados, inclusive o por ela defendido.

O que o edital exige é resultado funcional — e este será plenamente entregue.

VIII – CONCLUSÃO

A proposta da CMSP:

Atende 100% ao descritivo técnico;

Entregará o produto com sistema antiembaçante instalado;

Não descumpre qualquer cláusula editalícia;

Não viola princípios licitatórios.

O recurso interposto carece de fundamento técnico e jurídico.

IX – PEDIDO

Diante do exposto, requer:

1. O conhecimento das presentes contrarrazões;
2. O não provimento do recurso interposto pela PR DA SILVA LTDA;
3. A manutenção da classificação, habilitação e por consequência, da homologação da CMSP DISTRIBUIDORA LTDA nos Itens 02 e 11 do presente certame;
4. O regular prosseguimento do certame.



Termos em que,
Pede deferimento.

Poços de Caldas/MG, 04 de março de 2026.



CMSP DISTRIBUIDORA LTDA
CNPJ nº 28.702.879/0001-32
Catarina Maria da Silva Pires
CPF: 085.705.766-92

JOELHEIRA SX 1 PLASMA

OFF-ROAD

TAMANHOS: S/M - L/XL - 2XL



O Protetor de Joelhos SX-1 Plasma conta com um protetor de joelho Plasma integrado a uma estrutura semirrígida altamente ventilada, oferecendo proteção superior contra impactos, enquanto o sistema integrado Dual Gear System (DGS) promove a articulação natural do joelho.

PRINCIPAIS CARACTERÍSTICAS

- *Nucleon Plasma: Apresenta protetor de joelho Nucleon Plasma, construído com material viscoelástico certificado USDA BIOBASED, moldado em uma estrutura maleável em todas as direções, mantendo a capacidade de dissipar a energia de impacto.*
- *Estrutura com dupla densidade para suporte e conforto superiores: Estrutura co-injetada de dupla densidade oferece uma base resistente e confortável. A extensão inferior com design rebaixado, feita de uma mistura polimérica macia, evita pontos de pressão causados pelo contato da bota com o protetor. O mesmo design é aplicado à extensão superior, impedindo que o protetor pressione ou incomode a pele durante a pilotagem.*
- *Movimento natural controlado: O sistema DGS – Dual Gear System, com engrenagens integradas nas partes superior e inferior da estrutura, proporciona uma articulação suave e promove o movimento natural do joelho.*
- *Ajuste ergonômico e adaptável: As estruturas do SX-1 Plasma são anatomicamente esculpidas com inserções rígidas e flexíveis estrategicamente posicionadas, adaptando-se a diferentes circunferências de pernas.*
- *Cobertura completa da patela: O sistema de patela foi projetado para garantir proteção total da rótula independentemente do grau de flexão do joelho, enquanto a concha externa rígida evita lesões causadas por impactos, como batidas no guidão.*

CONSTRUÇÃO

- *Proteção leve para os joelhos com ampla cobertura protetora.*
- *As estruturas superior e inferior são construídas em polímero de alto desempenho, oferecendo níveis otimizados de flexibilidade e resistência, além de excelente redução de peso.*
- *O sistema de articulação dupla integrado nas estruturas acompanha o movimento natural do joelho, mantendo o protetor corretamente posicionado durante a pilotagem.*
- *Protetor de joelho perfurado proporciona altos níveis de ventilação.*
- *Estruturas com design ergonômico e perfil fino.*
- *Sistema de fecho duplo com tiras em velcro e fivelas de encaixe rápido para vestir e remover com facilidade, garantindo um ajuste seguro e personalizado.*

PROTEÇÃO

- *Protetor de joelho: EN 1621-1:2012 NÍVEL 1*



Free Shipping On Orders \$99+

MX > Protection > Knee



★★★★☆ (5 Reviews)

SX-1 Plasma Knee Protector

\$129.95

[Zero interest](#) 4 interest-free payments of \$33 with [affirm](#). See if you qualify

Color Black/Red/Cool Gray



Size

[Size guide](#)

S/M	L/XL	2XL
-----	------	-----

In stock, usually ships in 24-48 hours.

Add to cart



Find in store

Free shipping above \$99

30 days for exchanges & returns

Description



The SX-1 PLASMA Knee Protector features a PLASMA Knee Protector embedded into a highly ventilated semi-rigid frame construction for superior impact protection, while the integrated Dual Gear System (DGS) promotes the natural articulation of the knee.

Note: Sold as a pair.

Key Features



- **Highly Comfortable:** The Nucleon PLASMA knee protector is constructed from a USDA Certified Biobased viscoelastic material. Designed for multi-directional pliability, the protector molds to the knee for a close fit, effectively dissipating impact energy to deliver reliable protection.
- **Dual Density Co-Injected Frame for Support and Unrivalled Comfort:** Engineered with a scooped lower extension made from a soft polymeric blend to avoid any pressure points associated with a hard edge from occurring as a result of the boot pushing against the protector. The same scooped design is also applied to the upper extension, preventing the protector from digging into the skin and causing discomfort while riding.
- **Controlled Natural Movement:** Featuring the Dual Gear System (DGS) where both the upper and lower frames have integrated gear profiles that ensure a smooth hinge function to promote the natural articulation of the knee.
- **Ergonomic Frames with Versatile Sizing:** The ergonomically sculpted frames of the SX-1 PLASMA Knee Protector feature strategically positioned rigid and flexible over-injected shells, providing a secure yet adaptive fit for a wide range of leg sizes.
- **Patella System Protection:** The Patella System is engineered to offer full coverage of the knee cup regardless of the degree of extension while the rigid outer Patella System shell prevents injuries from handlebar strikes.

Construction ^

- Lightweight knee protection with extensive protective coverage.
- Upper and lower frames are constructed from a high-performance polymer for optimized levels of flexibility and strength as well as excellent weight-saving properties.
- The upper and lower frames' integrated dual pivot hinge system follows the natural movement of the knee and keeps the protector well positioned while riding.
- Frames feature a slim ergonomic design.
- The dual strap closure system features a hook-and-loop closure with snap-fit buckles for easy in and out and a personalized, secure fit.

Protection ^

- According to European statutory law, the CE mark is a conformity requirement for the marketing of this product. The following standards apply:
Knee protector: EN 1621-1:2012 LEVEL 1

Reviews ★★★★★☆ (5 Reviews) v

EAN 8059347566214 SKU 6500326-1498-S/M

Complete the look



Bionic Plasma LT Protection Vest



Bionic Pro Plasma Elbow Protectors

Parcelamento em até 10x sem juros no cartão

CAPACETE CASUAL VESTUÁRIO ACESSÓRIOS

O QUE VOCÊ PROCURA?



FAVOR

HOME / CAPACETE / ARTICULADO / CAPACETE NORISK AVENGER MONOCOLOR PRETO FOSCO

FRETE GRÁTIS



07002091906510114048

CAPACETE NORISK AVENGER MONOCOLOR PRETO FOSCO

11 pessoas estão interessadas

R\$ 1.999,90

R\$ 1.899,90

VIA PIX OU 10X DE R\$ 199,99 SEM JUROS

PIX parcelado, sem cartão

Pague em 4x sem juros

pagaleve

SAIBA MAIS >

Se liga: chegou a hora de mudar o jogo na estrada. A Norisk apresenta o AVENGER. Primeiro, o design: O sistema de abertura...

Saiba Mais

CORES:



TAMANHO



PROVADOR VIRTUAL

TABELA DE MEDIDAS

COMPRAR

ONDE ENCONTRAR

Receba em casa

informe seu CEP para consultar prazos de entrega para sua casa

OK

Não sei meu CEP





ESPECIFICAÇÕES TÉCNICAS

AVALIAÇÕES

DESCRIÇÃO

Se liga: chegou a hora de mudar o jogo na estrada. A Norisk apresenta o AVENGER.

Primeiro, o design: O sistema de abertura 180° é animal; praticidade total na hora de colocar, tirar ou simplesmente curtir a sensação de liberdade com o rosto descoberto. É um diferencial que coloca o AVENGER num patamar que poucos conseguem alcançar.

Esse lançamento não é só mais um na prateleira — é um marco no rolê dos capacetes.

CASCO EM KNEX: O AVENGER é feito em KNEX®, um composto inovador que combina policarbonato, termoplásticos especiais e materiais adicionais desenvolvidos sob medida. Essa fórmula avançada proporciona ao capacete um excelente equilíbrio entre leveza, alta resistência mecânica e eficiência na dispersão de energia em caso de impacto;

FORRAÇÃO: A forração é um show à parte: hipoalérgica, removível e lavável, com tecido BIODRY® — fibras sintéticas de alta tecnologia que absorvem e evaporam o suor rapidamente. Pra completar, traz inserções refletivas, unindo higiene e segurança no mesmo rolê;

SEGURANÇA: Outro ponto chave é a homologação PJ, que é uma homologação Europeia que certifica a segurança do cap tanto aberto como fechado. É segurança de verdade, aprovada e reconhecida;

FECHO METAL: Na segurança, ele não brinca. Pelo fecho ser em metal, tem mais resistência e durabilidade (não abre ou desgasta fácil) e oferece menor risco de abertura acidental em altas velocidades — ou seja: mais segurança;

VETILAÇÃO: Falando em conforto, o casco ventilado com entradas de ar superior e frontal e saída traseira garante fluxo de ar constante, mantendo a cabeça fresca mesmo naquele sol de rachar. Não importa a quilometragem, você vai rodar sempre com leveza;

CANALETAS: Ventilação interna caprichada: os canais do EPS fazem o ar circular de verdade lá dentro. Resultado? Cabeça mais fresca, menos suor e muito mais conforto pra segurar aquelas horas de estrada sem sufoco;

PRECISANDO TROCAR IDEIA? É claro: o AVENGER já vem preparado para intercomunicador. Quem gosta de viajar em grupo sabe a diferença que faz estar sempre conectado com os parceiros;

WISEIRA: E a viseira? É policarbonato de 2mm, grossa e de altíssima qualidade, que segura até os detalhes mais intensos da estrada. O campo de visão amplo faz você enxergar mais, ampliando a percepção de tudo ao redor — essencial quando



cada segundo conta. Para completar, a viseira tem tratamento anti-risco e anti-UV, mantendo a visão limpa e protegida, já vem também preparada pra Pinlock Max Vision®, tecnologia que reduz embaçamento e mantém o foco onde deve estar: na estrada;

ÓCULOS INTERNO: O AVENGER ainda vem com óculos solar interno, perfeito pra quando o sol resolve atrapalhar no meio do caminho. Não precisa parar, acionou e pronto, tá protegido. E claro, a troca de viseira é rápida e sem auxílio de ferramenta.

INFORMAÇÕES TÉCNICAS



CASCO

- ENTRADA DE AR SUPERIOR
- ENTRADA DE AR FRONTAL
- SÁIDA DE AR TRASEIRA
- FLIP-UP 180°
- FEITO EM KNEX®

CONFORTO

- FORRAÇÃO REMOVÍVEL E LAVÁVEL
- TECIDO ANTIALÉRGICO
- PREPARADO PARA INTERCOMUNICADOR
- 1700 GR +/-50
- SISTEMA DE VENTILAÇÃO INTEGRADA AO EPS

SEGURANÇA

- EPS DE MÚLTIPLA DENSIDADE
- ENGATE MICROMÉTRICO EM METAL
- INSERÇÕES REFLETIVAS NA FORRAÇÃO
- TECIDO BIO DRY®
- CERTIFICAÇÃO NBR 7471
- HOMOLOGAÇÃO P2

VISEIRA

- TROCA RÁPIDA DE VISEIRA
- ÓCULOS SOLAR INTERNO
- VISEIRA COM PROTEÇÃO UV
- VISEIRA RESISTENTE A RISCOS
- VISEIRA COM 2,2MM EM POLICARBONATO
- PREPARADO PARA PINLOCK® MaxVision™

OPINIÕES SOBRE O PRODUTO



Classificação média: 5
(2 avaliações)



Comprei um hoje aqui em São Luís Maranhão, vou viajar com ele para avaliar melhor ok!

Enviado 3 meses atrás por **Sávio Fonseca**

Depois da viagem dou a avaliação, mas achei bem construído e com bons materiais



Espetacular

Comprador verificado Enviado 3 meses atrás por **Dailana**



 **NORISK**

LANÇAMENTO

**NOVO
CASCO**

AVENGER

**WE  MAKE
NOISE**

AVENGER



CARACTERÍSTICAS

CASCO



ENTRADA DE AR SUPERIOR



ENTRADA DE AR FRONTAL



SÁIDA DE AR TRASEIRA

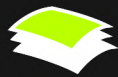


FLIP-UP 180°

KNEX®

FEITO EM KNEX

SEGURANÇA



EPS DE MÚLTIPLA DENSIDADE



ENGATE MICROMÉTRICO EM METAL



INSERÇÕES REFLETIVAS NA FORRAÇÃO

BIO DRY®

TECIDO BIO DRY



CERTIFICAÇÃO NBR 7471



HOMOLOGAÇÃO PJ

CONFORTO



FORRAÇÃO REMOVÍVEL E LAVÁVEL



TECIDO ANTIALÉRGICO



PREPARADO PARA INTERCOMUNICADOR



1700 GR +50



SISTEMA DE VENTILAÇÃO INTEGRADA AO EPS

VISEIRA



TROCA RÁPIDA DE VISEIRA



ÓCULOS SOLAR INTERNO



VISEIRA COM PROTEÇÃO UV



VISEIRA RESISTENTE A RISCOS



VISEIRA COM 2,2MM EM POLICARBONATO

PINLOCK 120
MaxVision™

PREPARADO PARA PINLOCK



LANÇAMENTO!

Se liga: chegou a hora de mudar o jogo na estrada. A Norisk apresenta o AVENGER.

Primeiro, o design: O sistema de abertura 180° é animal; praticidade total na hora de colocar, tirar ou simplesmente curtir a sensação de liberdade com o rosto descoberto. **É um diferencial que coloca o AVENGER num patamar que poucos conseguem alcançar.**

Esse lançamento não é só mais um na prateleira — é um marco no rolê dos capacetes.

CASCO EM KNEX®

O AVENGER é feito em KNEX®, um composto inovador que combina policarbonato, termoplásticos especiais e materiais adicionais desenvolvidos sob medida. Essa fórmula avançada proporciona ao capacete um excelente equilíbrio entre leveza, alta resistência mecânica e eficiência na dispersão de energia em caso de impacto.



FORRAÇÃO

A forração é um show à parte: hipoalérgica, removível e lavável, com **tecido BIODRY®** — **fibras sintéticas de alta tecnologia que absorvem e evaporam o suor rapidamente.** Pra completar, **traz inserções refletivas,** unindo higiene e segurança no mesmo rolê.

SEGURANÇA

Outro ponto chave é a homologação PJ. Traduzindo: você pode rodar tranquilo tanto com o capacete aberto quanto fechado, sem dor de cabeça. **É segurança de verdade, aprovada e reconhecida.**



FECHO EM METAL

Na segurança, ele não brinca. **Pelo fecho ser em metal, tem mais resistência e durabilidade** (não abre ou desgasta fácil) e oferece menor risco de abertura acidental em altas velocidades — ou seja: **mais segurança.**



VENTILAÇÃO

Falando em conforto, o **casco ventilado com entradas de ar superior e frontal e saída traseira garante fluxo de ar constante**, mantendo a cabeça fresca mesmo naquele sol de rachar. **Não importa a quilometragem, você vai rodar sempre com leveza.**



PRECISANDO TROCAR IDEIA?

É claro: o AVENGER já vem preparado para intercomunicador. Quem gosta de viajar em grupo sabe a diferença que faz estar sempre conectado com os parceiros.



CANALETAS

Ventilação interna caprichada: **os canais do EPS** fazem o ar circular de verdade lá dentro. **Resultado? Cabeça mais fresca, menos suor e muito mais conforto** pra segurar aquelas horas de estrada sem sufoco.



VISEIRA

E a viseira? É **policarbonato de 2mm**, grossa e de altíssima qualidade, que segura até os detalhes mais intensos da estrada.

O **campo de visão amplo** faz você enxergar mais, **ampliando a percepção de tudo ao redor** — essencial quando cada segundo conta.

Para completar, a viseira tem **tratamento anti-risco e anti-UV**, mantendo a visão limpa e protegida, além de **vir com uma viseira extra como diferencial**. Já vem também preparada pra **Pinlock Max Vision®**, tecnologia que **reduz embaçamento e mantém o foco onde deve estar: na**



ÓCULOS INTERNO

O AVENGER ainda vem com **óculos solar interno**, perfeito pra quando o sol resolve atrapalhar no meio do caminho. **Não precisa parar, acionou e pronto, tá protegido**. E claro, a troca de viseira é rápida e sem auxílio de ferramenta.



Com o **AVENGER**, cada viagem vai se tornar uma experiência épica.



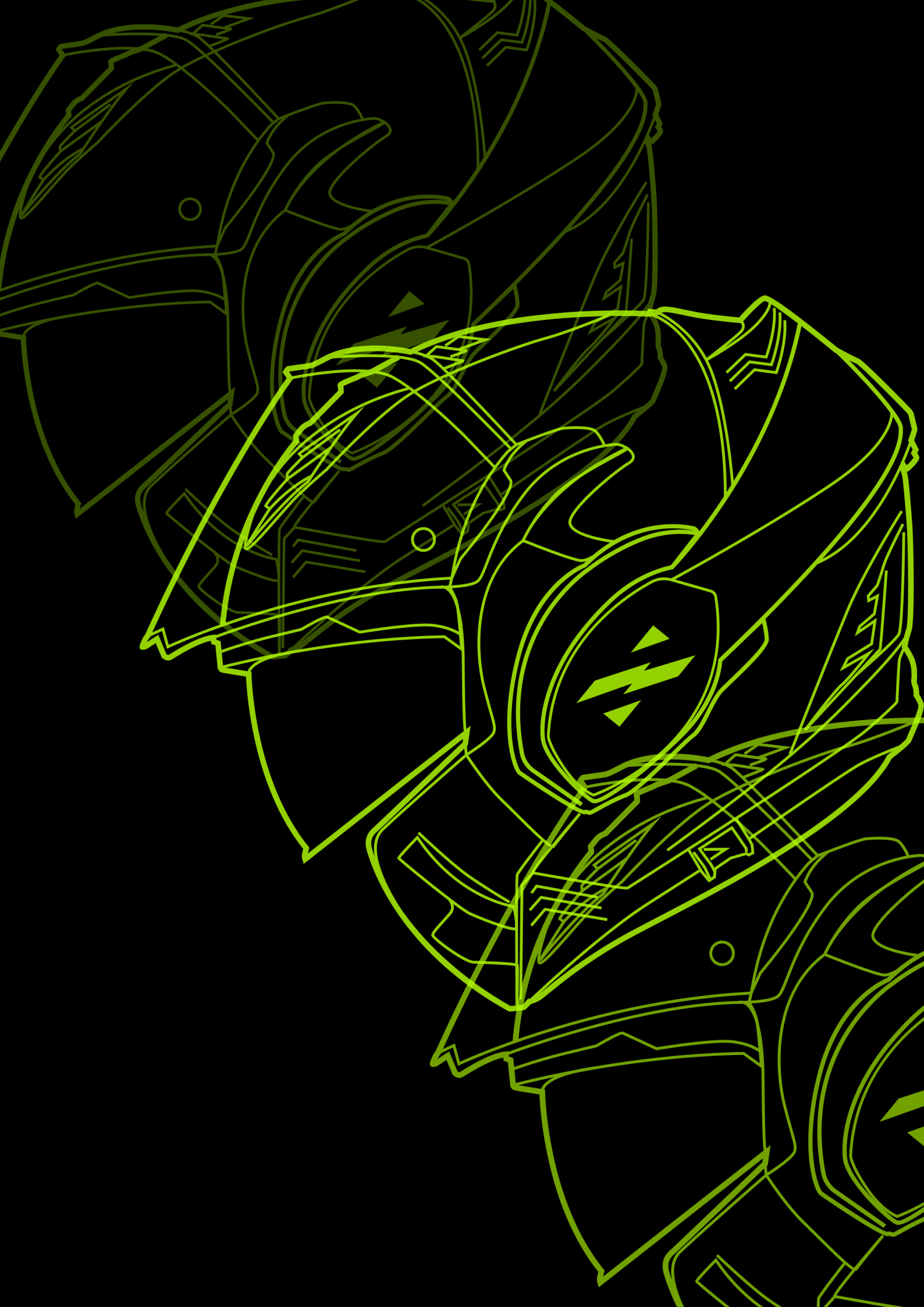
AVENGER

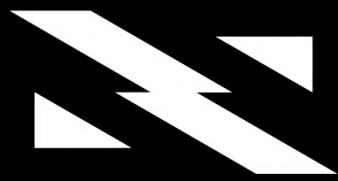
Monocolor Matte Black

PREÇO SUGERIDO:

R\$ 1.999,90







NORISK



CASA > LOJA > LINHA OFF-ROAD, COTOVELEIRAS / JOELHEIRAS > COTOVELEIRA IMS PROTECTOR



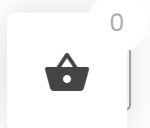
COTOVELEIRA IMS PROTECTOR



SKU: 14260-1

Categoria: Cotoveleiras / Joelheiras

COR:



TAMANHO:



 ADICIONAR À LISTA DE DESEJOS



DESCRIÇÃO

GUIA DE TAMANHO

INFORMAÇÃO ADICIONAL

Em qualquer modalidade off road é indispensável o uso de cotoveleiras de proteção, pois asseguram que em quedas ou qualquer outro impacto moderado, seja possível a prevenção de lesões.

Pensando na segurança dos praticantes de esportes da modalidade off road, a IMS desenvolveu a cotoveleira IMS Protector, que busca trazer conforto e proteção aos pilotos.

Sua composição garante mobilidade aos braços, alta proteção e muito conforto; A manta interior é confeccionada em tecido elástico para garantir que haja respiração da pele. Além disso, o fechamento da cotoveleira IMS Protector é no modelo slip on, ou seja, muito fácil de colocar.

Especificações:

Composição em ABS.

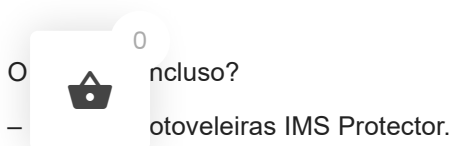
Manta em tecido elástico.

Alguns detalhes da cotoveleira:

- Permite mais mobilidade.
- Alta qualidade das placas de proteção do cotovelo e antebraço.
- Fechamento modelo slip on.
- Facilidade na higienização.
- Eficiente contra impactos para garantir proteção na prática off road.
- Gênero: Unisex.

Indicado para:

Trilhas, Enduros, Motocross, Cross Country, Bicross, Downhill, Mountain Bike e Circuito de BMX.



MANTA ELÁSTICA

CONFORTÁVEL

FECHAMENTO SLIP ON



**POLIPROPILENO
INJETADO**

LEVE E RESISTENTE

PESO APROXIMADO(PAR): 250g

COTOVELEIRA PROTECTOR



Tecido com elastano
(molda-se ao corpo)

A = DIÂMETRO BRAÇO
B = DIÂMETRO COTOVELO
C = DIÂMETRO PUNHO
D = COMPRIMENTO

COTOVELEIRA PROTECTOR (cm)					
	P	M	G	GG	GGG
A	24	29	31	31	31
B	31	32	36	39	39
C	16	20	20	21	22
D	40	41	41	41	41