



MANUAL BÁSICO DE COMISSÁRIOS. ADESTRAMENTO PARAEQUESTRE

Este manual não substitui a consulta aos regulamentos da CBH 2022 do adestramento paraequestre.



Este Manual foi elaborado pela comissão de Juízes e oficiais da CBH.



Tem por finalidade responder **perguntas frequentes** realizadas à juízes e comissários.

Este manual não substitui a consulta aos regulamentos da CBH 2022 do adestramento para equestre.




LISTAGEM DE ESPORAS PERMITIDAS E PROIBIDAS

ESPORAS	ESPECIFICAÇÃO	PERMISSÃO
	ESPORA DE SALTO	
	ESPORA SPRENGER DE ROSETA LATERAL	
	ESPORA OFFSET - ***. <u>A não ser que esteja na master list das ajudas Compensatórias especiais</u>	**** 
	ESPORA COM PONTAS	

UNIFORME

	<p>CASACA PRETA , AZUL ESCURA OU DE COR ESCURA(SEGUINDO PADRÃO DA CBH) , CULOTE BRANCO, BEGE OU CREME, Plastron ou gravata branca ou marfim. Obrigatório o uso de capacete.</p> <p>OBS: Os atletas de baixa Visão DEVEM UTILIZAR BRAÇADEIRA COLORIDA PARA DEMAIS DETALHES DA VESTIMENTA OLHAR REGULAMENTO.</p>
	Podem ser usadas Botas ou polainas de cor preta e escura.

ARREAMENTO

TOUCAS	
	 <p>PROIBIDO</p> <p>Tampões de ouvido não são permitidos</p>
	<p>As toucas são Liberadas e podem ter efeito redutor de som, mas não podem tampar os olhos ou estarem presas à focinheira. Devem ser discretas.</p>

TRABALHO DOS CAVALOS

GRAU I, II E III	GRAU VI E V
<ul style="list-style-type: none"> Os cavalos podem ser montados 30 minutos por dia pelo treinador do cavaleiro, ou outra pessoa designada pelo atleta; Os cavalos não podem trabalhar sem um comissário de pista; Nos 15 minutos que antecederem a prova o treinador <u>NÃO</u> pode montar; Os cavalos podem ser trabalhados à guia pelo tratador ou treinador, mas <u>não</u> 15 minutos antes da prova. Pode usar rédea auxiliar. 	<ul style="list-style-type: none"> Só os atletas podem montar; O treinador pode trabalhar o cavalo à guia, e pode montar com as rédeas compridas; Os cavalos podem ser trabalhados à guia pelo tratador ou treinador, mas não 15 minutos antes da prova. Pode usar rédea auxiliar.

CBH – MANUAL PARA EQUESTRE EMBOCADURAS









Cabeçadas permitidas

	Focinheira alemã		Focinheira comum inglesa		focinheira flash
	focinheira Micklem		focinheira mexicana		Duplo bocado com focinheira, freio, bridão e barbela

IMPORTANTE: O bridão e o freio devem ser de metal ou plástico rígido e podem ser cobertos de boracha/latex. O braço da alavanca, camba do freio, é limitada a 10cm de comprimento (medido imediatamente abaixo do bocado). Se o freio tiver o bocado deslizante, a parte inferior da camba não pode medir mais que 10cm no ponto mais alto que o bocado possa atingir. A barbela pode ser feita de metal, couro ou borracha. A espessura do bridão deve ser tal que não produza ferimento ou prejuízo ao cavalo. O diâmetro mínimo do bocado é de 12mm para freio e 10mm para bridão, quando utilizados em conjunto. Para bridão usado sem freio o diâmetro mínimo deve ser **12mm**. Para pôneis o diâmetro mínimo deverá ser de 10mm e para competições de cavalos novos 14mm. Um bridão bipartido contendo uma peça rotativa pode ser encurvado para permitir alívio para a língua. A altura máxima de desvio é de 30mm medido da parte mais baixa até a parte mais alta em que o bridão faz efeito. **A largura do desvio deve ser na parte do bocado onde encosta na língua e deve ter no máximo 30mm de altura. Todas as partes em contato com o cavalo devem ser arredondadas. * Esses modelos não podem ser usados em conjunto freio-bridão.**

CBH – MANUAL PARA EQUESTRE









EMBOCADURAS

EMBOCADURAS	ESPECIFICAÇÃO	Bridões e freios permitidos para serem utilizados juntos: "Freio Bridão".	Bridões e freios permitidos para serem utilizados isoladamente.
	Myler MB02 Bridão Comfort	✓	✓
	Myler MB32 Mullen Barrel: argola ou oliva comum.	✓	✓
	Myler 04 Portal baixo Comfort: argola ou oliva comum * Pode ser utilizado com o olive comum, agulha e argola	✓	✓
	Myler 06 Mullen bocal inclinado para frente	✓	✓
	Myler MB 36: bocal inclinado para a frente	✓	✓
	Myler 33 WL: portal amplo e baixo.	✓	✓
	Myler Weymouth (freio) portal baixo	✓	Não aplicável
	Bridão Myler com portal baixo	✓	✓

IMPORTANTE: O bridão e o freio devem ser de metal ou plástico rígido e podem ser cobertos de borracha/látex. O braço da alavanca, camba do freio, é limitada a 10cm de comprimento (medido imediatamente abaixo do bocado). Se o freio tiver o bocado deslizante, a parte inferior da camba não pode medir mais que 10cm no ponto mais alto que o bocado possa atingir. A barbela pode ser feita de metal, couro ou borracha. A espessura do bridão deve ser tal que não produza ferimento ou prejuízo ao cavalo. O diâmetro mínimo do bocado é de 12mm para freio e 10mm para bridão, quando utilizados em conjunto. Para bridão usado sem freio o diâmetro mínimo deve ser 12mm. Para pôneis o diâmetro mínimo deverá ser de 10mm e para competições de cavalos novos 14mm. Um bridão bipartido contendo uma peça rotativa pode ser encurvado para permitir alívio para a língua. A altura máxima de desvio é de 30mm medido da parte mais baixa até a parte mais alta em que o bridão faz efeito. **A largura do desvio deve ser na parte do bocado onde encosta na língua e deve ter no máximo 30mm de altura. Todas as partes em contato com o cavalo devem ser arredondadas. * Esses modelos não podem ser usados em conjunto freio-bridão.**

CBH – MANUAL PARA EQUESTRE








EMBOCADURAS

EMBOCADURAS	ESPECIFICAÇÃO	Bridões e freios permitidos para serem utilizados juntos: "Freio Bridão".	Bridões e freios permitidos para serem utilizados isoladamente.
	Myler bridão D com portal baixo. * o bridão D não é permitido com o uso conjunto do Freio.	⊗	☑
	Happy Mouth HB-6000 SP Weymouth	☑	Não aplicável
	Happy Mouth HB 6801 Bridoon	☑	☑
	Herm Sprenger KK bridão oliva.	☑	☑
	Bridão Argola com bocal liso de plástico.	⊗	☑
	Bridão D Herm Sprenger Dynamic RS WH	⊗	☑
	Bridão argola com centro de borracha	☑	☑
	Bridão de argola bi-articulado	☑	☑

IMPORTANTE: O bridão e o freio devem ser de metal ou plástico rígido e podem ser cobertos de borracha/látex. O braço da alavanca, camba do freio, é limitada a 10cm de comprimento (medido imediatamente abaixo do bocado). Se o freio tiver o bocado deslizante, a parte inferior da camba não pode medir mais que 10cm no ponto mais alto que o bocado possa atingir. A barbeta pode ser feita de metal, couro ou borracha. A espessura do bridão deve ser tal que não produza ferimento ou prejuízo ao cavalo. O diâmetro mínimo do bocado é de 12mm para freio e 10mm para bridão, quando utilizados em conjunto. Para bridão usado sem freio o diâmetro mínimo deve ser 12mm. Para pôneis o diâmetro mínimo deverá ser de 10mm e para competições de cavalos novos 14mm. Um bridão bipartido contendo uma peça rotativa pode ser encurvado para permitir alívio para a língua. A altura máxima de desvio é de 30mm medido da parte mais baixa até a parte mais alta em que o bridão faz efeito. **A largura do desvio deve ser na parte do bocado onde encosta na língua e deve ter no máximo 30mm de altura. Todas as partes em contato com o cavalo devem ser arredondadas. * Esses modelos não podem ser usados em conjunto freio-bridão.**

CBH – MANUAL PARA EQUESTRE




EMBOCADURAS

EMBOCADURAS	ESPECIFICAÇÃO	Bridões e freios permitidos para serem utilizados juntos: "Freio Bridão".	Bridões e freios permitidos para serem utilizados isoladamente.
	bridão de argola com centro de borracha. Obs: A borracha só cobre o centro, não é um rolamento.	✓	✓
	Herm Sprenger KK Ultra Bradoon	✓	✓
	Herm Sprenger Dynamic RS Jointed Bradoon	✓	✓
	Sprenger Novocontact 16 Eggbutt Style Bit (Double Jointed)	✓	✓
	Bridão de argola The Herm Sprenger Novocontact 16mm	✓	✓
	Bomber Equestrian Flexible Mullen	✗	✓
	Bridão Bomber Equestrian	✓	✓
	Bridão argola Bomber Equestrian Ultra Comfy Lock Up	✗	✓

IMPORTANTE: O bridão e o freio devem ser de metal ou plástico rígido e podem ser cobertos de borracha/látex. O braço da alavanca, camba do freio, é limitada a 10cm de comprimento (medido imediatamente abaixo do bocado). Se o freio tiver o bocado deslizante, a parte inferior da camba não pode medir mais que 10cm no ponto mais alto que o bocado possa atingir. A barbela pode ser feita de metal, couro ou borracha. A espessura do bridão deve ser tal que não produza ferimento ou prejuízo ao cavalo. O diâmetro mínimo do bocado é de 12mm para freio e 10mm para bridão, quando utilizados em conjunto. Para bridão usado sem freio o diâmetro mínimo deve ser **12mm**. Para pôneis o diâmetro mínimo deverá ser de 10mm e para competições de cavalos novos 14mm. Um bridão bipartido contendo uma peça rotativa pode ser encurvado para permitir alívio para a língua. A altura máxima de desvio é de 30mm medido da parte mais baixa até a parte mais alta em que o bridão faz efeito. **A largura do desvio deve ser na parte do bocado onde encosta na língua e deve ter no máximo 30mm de altura. Todas as partes em contato com o cavalo devem ser arredondadas. * Esses modelos não podem ser usados em conjunto freio-bridão.**

CBH – MANUAL PARA EQUESTRE

EMBOCADURAS

EMBOCADURAS	ESPECIFICAÇÃO	Bridões e freios permitidos para serem utilizados como juntos: "Freio Bridão".	Bridões e freios permitidos a serem utilizados.
	Bridão argola biarticulado Bomber Equestrian Ultra Comfy Lock Up	⊗	⊕
	Bridão argola Bomber equestrian	⊗	⊕
	Weymouth Bomber Blue	⊕	Não aplicável
	Bomber Weymouth Narrow portal anterior	⊕	Não aplicável
	Bridão biarticulado Horse & More 2	⊗	⊕
	Bridão Myler	⊕	⊕
	Argola Happy Mouth Plain Mullen	⊗	⊕
	bridão D Mikmar, com um rolamento no centro.	⊗	⊕

IMPORTANTE: O bridão e o freio devem ser de metal ou plástico rígido e podem ser cobertos de borracha/látex. O braço da alavanca, camba do freio, é limitada a 10cm de comprimento (medido imediatamente abaixo do bocado). Se o freio tiver o bocado deslizante, a parte inferior da camba não pode medir mais que 10cm no ponto mais alto que o bocado possa atingir. A barbeta pode ser feita de metal, couro ou borracha. A espessura do bridão deve ser tal que não produza ferimento ou prejuízo ao cavalo. O diâmetro mínimo do bocado é de 12mm para freio e 10mm para bridão, quando utilizados em conjunto. Para bridão usado sem freio o diâmetro mínimo deve ser 12mm. Para pôneis o diâmetro mínimo deverá ser de 10mm e para competições de cavalos novos 14mm. Um bridão bipartido contendo uma peça rotativa pode ser encurvado para permitir alívio para a língua. A altura máxima de desvio é de 30mm medido da parte mais baixa até a parte mais alta em que o bridão faz efeito. **A largura do desvio deve ser na parte do bocado onde encosta na língua e deve ter no máximo 30mm de altura. Todas as partes em contato com o cavalo devem ser arredondadas. * Esses modelos não podem ser usados em conjunto freio-bridão.**


CBH – MANUAL PARA EQUESTRE













EMBOCADURAS

EMBOCADURAS	ESPECIFICAÇÃO	Bridões e freios permitidos para serem utilizados como juntos: "Freio Bridão".	Bridões e freios permitidos a serem utilizados.
	Argola Neue Schule Verbindend	✓	✓
	Argola Neue Schule Tranz Angled	✓	✓
	Freio tartaruga	✓	Não Aplicável
	Bridão argola biarticular	✓	✓
	Freio Neue Schule Ultimate	✓	Não Aplicável
	Freio Dewsbury Revolver Curb Bit 14mm	✓	Não Aplicável
	Freio Trust Equestrian Sweet Iron	✓	Não Aplicável
	Bridão Stubben Steeltec 2254 EZ Precision	✗	✓













IMPORTANTE: O bridão e o freio devem ser de metal ou plástico rígido e podem ser cobertos de borracha/látex. O braço da alavanca, camba do freio, é limitada a 10cm de comprimento (medido imediatamente abaixo do bocado). Se o freio tiver o bocado deslizante, a parte inferior da camba não pode medir mais que 10cm no ponto mais alto que o bocado possa atingir. A barbeta pode ser feita de metal, couro ou borracha. A espessura do bridão deve ser tal que não produza ferimento ou prejuízo ao cavalo. O diâmetro mínimo do bocado é de 12mm para freio e 10mm para bridão, quando utilizados em conjunto. Para bridão usado sem freio o diâmetro mínimo deve ser 12mm. Para pôneis o diâmetro mínimo deverá ser de 10mm e para competições de cavalos novos 14mm. Um bridão bipartido contendo uma peça rotativa pode ser encurvado para permitir alívio para a língua. A altura máxima de desvio é de 30mm medido da parte mais baixa até a parte mais alta em que o bridão faz efeito. **A largura do desvio deve ser na parte do bocado onde encosta na língua e deve ter no máximo 30mm de altura. Todas as partes em contato com o cavalo devem ser arredondadas.** * Esses modelos não podem ser usados em conjunto freio-bridão.

CBH – MANUAL PARA EQUESTRE
LISTAGEM DAS AJUDAS COMPENSATÓRIAS













Ajudas	Masterlist (Classificação)	Permitido para todos os Atletas
VOZ	✓	✗
SAUDAÇÃO SOMENTE COM A CABEÇA	✗	✓
TROTE SENTADO ou ELEVADO	✗	✓
LUVAS (OPCIONAL)	✗	✓
ESPORAS (OPCIONAL)*	✗	*Dentro das especificações ✓
ESPORAS OFFSET	✓	✗
DISPOSITIVOS ELETRÔNICOS DE COMUNICAÇÃO	✓	✗
QUALQUER TIPO DE SELA obs: Qualquer adaptação ou alteração na sela é considerada uma ajuda compensatória não padronizada e deve constar na Master list.	✗	✓
ASSENTO PROFUNDO  A sela não pode ter mais que 12cm de profundidade.	✗	✓

Ajudas	Masterlist (Classificação)	Permitido para todos os Atletas
<p>ELEVAÇÃO NO CEPILHO E NA PATILHA.</p> 		
<p>ASSENTO DE SEGURANÇA</p> 		
<p>ALÇA DE SEGURAR FLEXÍVEL</p>  <p>Obs: Máximo de 10cm de altura do cepilho quando segurado, e 30 cm de comprimento.</p>		
<p>ALÇA DE SEGURAR RÍGIDA</p>  <p>Obs: Máximo de 10cm de altura do cepilho, e 30 cm de comprimento.</p>		


CBH – MANUAL PARA EQUESTRE
LISTAGEM DAS AJUDAS COMPENSATÓRIAS

Ajudas	Masterlist (Classificação)	Permitido para todos os Atletas
1 CHICOTE OBS: 120 cm de comprimento sem alterações.		
2 CHICOTES OBS: 120 cm de comprimento sem alterações.		
CHICOTES NÃO CONVENCIONAIS OU CURVADOS 		
PEITORAL 		
TIRA DE PESCOÇO 		*Dentro das especificações <div style="text-align: center;">  </div>







CBH – MANUAL PARA EQUESTRE
LISTAGEM DAS AJUDAS COMPENSATÓRIAS

Ajudas	Masterlist (Classificação)	Permitido para todos os Atletas
<p>RÉDEAS INCLUINDO DIVISÕES PARA O FREIO BRIDÃO.</p> 		
<p>RÉDEAS PRESAS NOS PÉS</p> 		
<p>RÉDEAS COM ALÇAS</p> 		
<p>RÉDEAS CONECTADAS COM UMA BARRA</p> 		

CBH – MANUAL PARA EQUESTRE
LISTAGEM DAS AJUDAS COMPENSATÓRIAS

Ajudas	Masterlist (Classificação)	Permitido para todos os Atletas
<p>RÉDEAS PASSANDO ATRAVÉS DE ARGOLAS NA SELA</p> 		
<p>ELÁSTICOS INSERIDOS NAS RÉDEAS</p> 		
<p>RÉDEAS COM UM NÓ EM CADA LADO</p> 		
<p>VELCRO : A quantidade total de Velcro sobrepostas, ou material similar, usado por qualquer Atleta, não deve exceder 50 centímetros quadrados (50 m²). Cada contato de sobreposição não deve exceder as dimensões de três centímetros por seis centímetros (3cmx6cm). A área total de Velcro sobrepostos ou material similar por perna não deve exceder três centímetros (3cm) de largura por seis centímetros (6cm) de contato sobreposto. Por razões de segurança recomenda-se que ele esteja preso em uma forma 'V'. Velcro não pode ser passado através de um anel ou alça e dobrado de volta para si mesmo.</p>		

CBH – MANUAL PARA EQUESTRE
LISTAGEM DAS AJUDAS COMPENSATÓRIAS

Ajudas	Masterlist (Classificação)	Permitido para todos os Atletas
<p>LORO preso à BARRIGUEIRA</p>  <p>* OBRIGATÓRIO O USO DO ESTRIBO DE SEGURANÇA!</p>		
<p>ESTRIBO PRESO à BARRIGUEIRA</p>  <p>* OBRIGATÓRIO O USO DO ESTRIBO DE SEGURANÇA!</p>		
<p>PRENDER O PÉ COM ELÁSTICOS AO ESTRIBO</p>   <p>O ELÁSTICO DEVE ESTOURAR QUANDO NECESSÁRIO;</p>		

LISTAGEM DAS AJUDAS COMPENSATÓRIAS

Ajudas	Masterlist (Classificação)	Permitido para todos os Atletas
ESTRIBOS MAGNÉTICOS 	⊗	⊙
ESTRIBOS FECHADOS 	⊗	⊙
SEM ESTRIBO	⊙	⊗
ESTRIBO DE SEGURANÇA 	⊗	⊙
COMMANDER (ler a reprise)	⊙	⊗
USO DE LINGUAGEM DE SINAIS	⊙	⊗
CALLERS PARA DEEFICIENTES VISUAIS	⊙	⊗
BEEP COM LUZ	⊙	⊗
COLETE (INCLUINDO O INFLÁVEL)	⊗	⊙
AJUDAS COMPENSATÓRIAS NÃO PADRONIZADAS	AJUDAS OU EQUIPAMENTOS NÃO DESCRITOS ACIMA. DEVEM SER APROVADOS PELO COMITÊ DE AJUDAS COMPENSATÓRIAS DA FEI E SER APROVADO PELO PROCESSO DE CLASSIFICAÇÃO	