

# SUPERIOR TRIBUNAL MILITAR DIRETORIA DE DOCUMENTAÇÃO E DIVULGAÇÃO MUSEU DA JUSTIÇA MILITAR DA UNIÃO

REGISTRO MUSEAL: 2016.0020

NÚMERO DE PATRIMÔNIO:

LOCALIZAÇÃO: Exposição Permanente

### **IDENTIFICAÇÃO DO OBJETO**

1	Títul	A ■ B	ricco	ı

- 2. Classificação: Equipamentos associados à topografia e á navegação.
- 3. Objeto/documento: Bússola
- 4. Assunto/ função: Localização
- 5. Data de produção: 1930
- 6. Data de tombo:
- Autoria: Johann Ritter von Bézard.
  Material/Supote: Metal e celulóide
- 9. Técnica/Estilo:
- 10. Natureza: Original ( ) Reprodução( ) Cópia ( ) Redução( ) Réplica ( )
- 11. Origem: Brasil
- 12. Procedência:
- 13. Modo de aquisição no STM:
- 14. Modo de aquisição no Museu:
- 15. Data de aquisição:
- 16. Marcas e inscrições: Na tampa está gravada a palavra "Direction". Sobre esta palavra, marcando-a no meio, está uma seta. No centro se encontra gravado o brasão da República Federativa do Brasil; M.G., que significa Ministério da Guerra e "nº 150"
- 17. Estado de conservação: Regular

40	ь.	~
18.	I IIMA	nsões:
<b>±</b> 0.	חוווכ	113003.

Altura:	9	Largura:_	7	Comprimento:	Peso:
Diâmetro:		Espessura:		Profundidade: 1,8	

19. Descrição do objeto: A bússola Bezard é um instrumento de orientação composto por diversas partes, entre elas, observa-se: a base e a tampa (estruturas fundamentais para preservar a capsula do objeto), na tampa está gravada a palavra "Direction", sobre esta palavra, marcando-a no meio, está uma seta, no centro há gravado o brasão da República Federativa do Brasil, um M.G. que significa Ministério da Guerra e "nº 150" e em baixo uma régua e na parte de trás da base está a tabela de equivalência; Clinômetro (mede o ângulo entre o plano inclinado e o plano horizontal, apresenta escalas em grade e degré); Espelho (usado para facilitar a visualização e proteção da cápsula); Cápsula (local em que a Rosa bússola está inserida); Rosa bússola (local onde se agrupa os componentes relativos à noção espacial); Agulha magnetizada (possui a função de apontar direção, neste caso, a ponta da seta é referente ao Norte e a ponta com uma circunferência é referente ao Sul); Rosa dos ventos (apresenta os pontos cardeais: Norte , Sul, Leste e Oeste e os colaterais: Nordeste, Sudeste, Noroeste, Sudoeste. No caso desta Bezard, está ilegível devido ao seu estado de conservação atual); Portão (serve para alinhar a agulha); Tabela de equivalência (apresenta uma noção comparativa de diferente unidades de medição); Placa de medição, dobrável (utilizada para estimativa/medição de distâncias).

#### **ANÁLISE DO OBJETO**

- 20. Dados Históricos: Este modelo de bússola foi inventado e patenteado por Johann Ritter von Bézard (05/05/1871-16/03/1954), um oficial militar e especialista em topografia. Sua bússola foi produzida pela empresa LUFFT. Quando as bússolas chegaram ao Brasil, foi a empresa LUTZ que passou a produzi-las.
- 21. Características Iconográficas:
- 22. Características Técnicas:
- 23. Características Estilísticas:
- 24. Dados Biográficos:

#### **CONSERVAÇÃO DO OBJETO**

- 25. Diagnóstico: Falta parafusos, não se pode mais enxergar as leituras de direção espacial, apresenta a pintura desgastada e o metal arranhado.
- 26. Intervenções anteriores: Não há registros de que o objeto tenha passado por algum processo de restauração

27. Recomendações: Parafusar as partes soltas e restaurar as partes descaracterizadas de modo a preservar o significado do objeto.

#### **NOTAS**

- 28. Histórico de Exposições/Prêmios:
- 29. Histórico de Publicações:
- 30. Referências Arquivísticas/Bibliográficas:
- 31. Observações:

## REPRODUÇÃO FOTOGRÁFICA

- 32. Controle/Pasta/Armazenamento: : Pasta Z -> CATALOGAÇÃO INTEGRA -> INSERIDAS NO INTEGRA -> BÚSSOLA 2016.0020
- 33. Fotógrafo/Data:
- 34. Quantidade: 3 com régua e 2 sem régua
- 35. Cor(X) PB()