



## Beschussantrag für Böller- und Modellkanonen zum sportlichen Schiessen

Antragsteller = Rechnungsempfänger	Bescheinigungsempfänger (wenn nicht gleich Antragsteller)
Name: _____	Name: _____
Anschrift: _____ _____ _____	Anschrift: _____ _____ _____
Tel.: _____	Tel.: _____

Das Gerät wird eingeliefert von: \_\_\_\_\_  
*(nur Ausfüllen wenn der Einlieferer vom Antragsteller abweicht,*

**Prüfungsart:**  Erstbeschluss <sup>1)</sup>  Wiederholungsbeschluss

<sup>1)</sup> bei Erstbeschluss ist eine Skizze des Gerätes mit allen wichtigen Maßen dem Antrag beizufügen

### Gerätedaten:

Hersteller: _____	Kaliber: _____	
Gerätenummer: _____	letzte Bescheinigungsnummer <sup>2)</sup> : _____	
<sup>2)</sup> wurde der letzte Beschluss nicht im Beschussamt Suhl durchgeführt, ist eine Kopie der letzten Beschlussbescheinigung beizufügen		
<b>Beschussart:</b>		
<input type="checkbox"/> Handböller / Schaftböller	<input type="checkbox"/> Vorderlader-Böllerkanone <sup>3)</sup>	
<input type="checkbox"/> Standböller	<input type="checkbox"/> Salutkanone mit Kartuschen <sup>3)</sup>	
<input type="checkbox"/> Modellkanone zum sportlichen Schiessen <sup>3)</sup>	Anzahl der Kartuschen: _____	
<input type="checkbox"/> Modellkanone Zusatz Böller <sup>3)</sup>	<sup>3)</sup> Beschluss nur mit Schildzapfen möglich	
<b>Zündungsart(en):</b>		
<input type="checkbox"/> elektrische Zündung	<input type="checkbox"/> Pulverpfanne (Luntenstab)	<input type="checkbox"/> sonstige: _____
<input type="checkbox"/> Perkussionzündung	<input type="checkbox"/> Zündschnurzündung (Luntenstab)	
Der folgende Abschnitt wird vom Beschussamt ausgefüllt <i>(grauer Bereich)</i>		
<b>max.Gebrauchsladung:</b> Schwarzpulver: _____ g	<b>Vorlage/Geschoss:</b> _____ g	
<b>Beschussladung:</b> Schwarzpulver: _____ g	<b>Vorlage/Geschoss:</b> _____ g	
<input type="checkbox"/> Prüfung bestanden	<input type="checkbox"/> Rückweisung	
Rückweisungsgrund: _____		
Termin: _____	Beschlussdatum: _____	
Bemerkungen: _____		

Ort, Datum: \_\_\_\_\_ Unterschrift: \_\_\_\_\_  
*(Antragsteller)*