

ARTILLERIE-CODE

BA-Code

Nr. B 118 d/f

Erklärungen

I. Allgemeines

1. Zahlen werden **nach** den Code-Zeichen übermittelt.
Ausnahmen:
 - a) .. Schuss (z. B. 4. Schuss = 4u; u4 = 4 Schuss)
 - b) .. Zahl (z. B. 2. Zahl = 2x; x2 = 2 Zahlen)
 - c) (Rakete) ... Stern (Ein-Stern = 1 et)
2. Benennung eines Feuers geht den Code-Zeichen voraus und wird von diesen durch einen Punkt getrennt (z. B. Uri oder Feuer Nr. 19 Seite 20 weniger = Uri .—.—.— er 20; fn 19 .—.—.— er 20).
3. Code-Zeichen gefolgt von imi ergeben sinngemässe Anfragen (z. B. t imi = mit welcher Tempierung wird geschossen).
4. Nach Erhalt des Kopfes werden alle Morsezeichen durch Wiederholung quittiert. Der Tg.-Kopf zeigt die Uebermittlung nach BA-Code an.
5. Es wird so lange BA-Code übermittelt, bis ein anderer Kopf folgt.

II. Verkehrsregeln für Fk.-Übermittlung auf Tg.

1. **Verkehrsaufnahme:** \overline{bt} k **Quittung:** \overline{ve} k.
2. **Tg.-Kopf:** \overline{ve} ba k **Quittung:** \overline{ve} ba k.
3. **Text:** Jede Abkürzung eines Kommandos oder einer Kommandogruppe wird durch «k» abgeschlossen (z. B. qzi k).
Quittung: Wenn verstanden, Wiederholung der ganzen Kommandogruppe gefolgt von «k»; wenn nicht verstanden oder ohne Sinn: \overline{imi} k, worauf die Sendesta. die ganze Kommandogruppe zu wiederholen hat.
4. **Schlussruf:** \overline{bt} \overline{ar} **Quittung:** \overline{ve} \overline{ar} .
5. **Falsch wiederholte Kommandos:** Sendesta. sendet Irrtum (.....) und wiederholt ganze Kommandogruppe.
6. **«Halt nicht weiterschossen»:** 5mal «s» gefolgt von «k».
Quittung: Durch Wiederholung gefolgt von «k» (erst nach erfolgter Weitergabe an Schiessooffizier).

Zum Senden geordnet

	Erste	ea	
	Fächer	fä	
... allein	a	Fächer ... mehr	fäm
Abteilung	ae	Fächer ... weniger	fär
... anschreiben	j	... fällt aus	v
Art der Auslösung	ö	Feuern	f
Aufschlag	p	Feuer .. anschreiben	} fwj
Aufpacken	qp	Feuer .. angeschrieben	
Ausfeuern	fa	Feuer auf Befehl	fe
(Rohre frei)		Feuer .. einrichten	} pr
Auslösen	an	Feuer .. eingerichtet	
Azimet	az	Feuer eintragen	two
		Feuer Nr.	fn
Baro	bo	Feuer durch	d
bereit	} bp	Feuer frei	ff
Bttr. schussbereit			Feuergeschwindigkeit
Bttr. front	bf	Feuer links	fl
Bttr. Mitte	bm	Feuerpause	fp
Bereitstellung	b	Feuer rechts	fr
bis (Zahl)	— —	Fliegerbeobachtung	avi
		fraglich	ä
Deckungsdistanz	li	Frontbreite	fb
Deckungswinkel	l		
Distanz	i	ganze Abteilung	gae
Doppel Streuen	éd	ganze Bttr.	gb
Doppelzünder	dz	Geländewinkel	n
Dreifach Streuen	drd	Geschütz- und	} agu
Dreifachzünder	drz	Schussmeldung	
Drei-Stern	3et	.. gestaffelt .. mehr	ä
Dritte	sa	.. gestaffelt .. weniger	y
		gewöhnliches Feuer	fg
Einschiessen	en	Granaten	g
Ein-Stern	1et	Granatschrapnell	gs
Einzelfeuer	fi	Granatzünder	gz
Entladen	ché	Grundzeit (H-Uhr)	h

H-Uhr	h	neues (mit neuem)	q
Halt nicht weiter-		nicht beobachtet	nb
schiessen (vgl. Erkl.).	sss	.. noch geladen	cha
hinten, lang	lo	Nord, nördlich	nord
Höhe	al	.. nur .. möglich	no
Höhendifferenz (en)	hd	Nr. I	ne
... hoch	ho	Nr. II	ni
		Nr. III	ns
im Ziel (Ziel)	zi	Nr. IV	nh
in Beob. richtung	brt		
in Richtung	rt	obere	ho
		ohne Verzögerung	ovz
keine Munitio n mehr	nr	Ost	ost
kontrollieren	kn		
Koordinaten	ko	Panzergranaten	pg
kurz	ku	Perkussionszünder	pz
		plus	m
Ladung	ch	Photo	ph
lang	lo		
Langgranaten	lg	Rakete grün	ktg
Leitgeschütz	ne	Rakete rot	ktr
links	ls	Rakete weiss	ktw
Luftgewicht	lu	Rechnen	rn
		rechts	dr
Maximalelevation	el	Rohre frei	fa
Minimalelevation	eli		
... mehr	m	Salve, Salven	sv
Minengranaten	mg	Seite	e
minus	r	Seite anschreiben	ej
Minuten	mi	Seite angeschrieben	
... mit neuer (em)	q	Serie beendet, Muni-	
mit Verzögerung	vz	tionsrapport	n
Momentanzünder	mz	Schnellfeuer	fs
Munitionsrapport	n	Schrapnell	s
Munitionsbestand		Schrapnellzünder	sz
melden	nimi		

Sicherheitsgrenze		Verzögerungszünder	vz
überschritten . . .	siv	vorbereiten }	vb
Sicherheit vorhanden .	sip	vorbereitet }	
Sichern	bv	... vor, vorn, kurz .	ku
Schuss ab (vgl. Erkl.) .}	u		
.. Schuss }			weniger
Schussmeldung	au	West	west
Spitzgranaten	spg	Wirkungsschiessen .	fw
Sprung (Sprünge) . . .	ü	« fortsetzen . . .	fwd
Stahlgranaten	stg	« wiederholen . .	fwf
Streuen	ë		
Süd, südlich	sud	Zahl (Zahlen) x . . .	
		(vgl. Erkl.)	
Tempierung	t	Zeitaufschlag	zp
Thermo	to	Zeitdifferenz (en) . . .	zd
tief	ti	Zeitzünder	z
		Zielhöhe	zh
Übungsgranaten	ug	Ziel (im Ziel)	zi
(Sprünge) . . . und . .	ud	Zielmitte	zm
Unstimmigkeit	go	Zwote	ia
untere	ti	Zwischenräume	zw

Zum Empfang geordnet

à	fraglich
a	... allein
ä	.. gestaffelt .. mehr
ae	Abteilung
agu	{ Geschütz- und Schussmeldung
al	Höhe
an	Auslösen
au	Schussmeldung
avi	Fliegerbeobachtung
az	Azimut
b	Bereitstellung
bf	Bttr. front
bm	Bttr. mitte
bo	Baro
bp	{ bereit Bttr. schussbereit
brt	in Beob. richtung
bv	Sichern
c	Feuergeschwindigkeit
ch	Ladung
cha	.. noch geladen
ché	entladen
d	Feuer durch
dr	rechts
drd	Dreifach streuen
drz	Dreifachzünder
dz	Doppelzünder
e	Seite

é	Streuen
ea	Erste
éd	Doppelt streuen
ej	{ Seite anschreiben « angeschrieben
el	Maximalelevation
eli	Minimalelevation
en	Einschiessen
1et	Ein-Stern (Rakete)
3et	Drei-Stern («)
f	Feuern
fa	{ Ausfeuern Rohre frei
fä	Fächer
fäm	Fächer .. mehr
fär	Fächer .. weniger
fb	Frontbreite
fe	Feuer auf Befehl
ff	Feuer frei
fg	gewöhnliches Feuer
fl	Feuer links
fi	Einzelfeuer
fn	Feuer Nr.
fp	Feuerpause
fr	Feuer rechts
fs	Schnellfeuer
fw	Wirkungsschiessen
fwd	« fortsetzen
fwf	« wiederholen
fwj	{ Feuer .. anschreiben « .. angeschrieben
fwo	Feuer eintragen
g	Granaten
gae	ganze Abteilung

gb	ganze Btr.	n̄	Munitionsrapport
go	Unstimmigkeit	n̄imi	Munitionsbestand
gs	Granatschrapnell		melden
gz	Granatzünder	n̄r	Keine Munition mehr
		n	Geländewinkel
h	{H-Uhr	nb	nicht beobachtet
	{Grundzeit	ne	Nr. I, Leitgeschütz
hd	Höhendifferenz (en)	nh	Nr. IV
ho	hoch, obere	ni	Nr. II
		ns	Nr. III
i	Distanz	no	.. nur .. möglich
ia	Zwote	nord	Nord, nördlich
j	anschreiben		
		ost	Ost
kn	kontrollieren	ovz	ohne Verzögerung
ko	Koordinaten	ö	Art der Auslösung
ktg	grüne Rakete		
ktr	rote «	p	Aufschlag
ktw	weisse «	pg	Panzergranaten
ku	vor, vorn, kurz	ph	Photo
		pr	{Feuer .. einrichten
l	Deckungswinkel		{Feuer .. eingerichtet
lg	Langgranaten	pz	Perkussionszünder
li	Deckungsdistanz		
ls	links	q	{neues
lo	lang, hintere		{mit neuer (em)
lu	Luftgewicht	qp	Aufpacken
m	mehr, plus	r	weniger, minus
mg	Minengranaten	rn	Rechnen
mi	Minuten	rt	in Richtung
mz	Momentanzünder		
		s	Schrapnell
		sa	Dritte
n̄	Serie beendet, Muni- tionsrapport	sss	Halte nicht weiter- schliessen (vgl. Erkl.)

sp	Sicherheit vorhanden	vb	.. vorbereiten (et)
siv	Sicherheitsgrenze ... überschritten	vz	{ Verzögerungszünder { mit Verzögerung
spg	Spitzgranaten		
stg	Stahlgranaten	west	West
sv	Salve, Salven		
sz	Schrapnellzünder	.. x ..	Zahl (en) (vgl. Erkl.)
sud	Süd, südlich	y	gestaffelt .. weniger
t	Tempierung		
ti	tief, untere	z	Zeitzünder
to	Thermo	zd	Zeitdifferenz (en)
.. u ..	{ Schuss { Schuss ab (vgl. Erkl.)	zh	Zielhöhe
ud	(Sprünge) ... und ...	zi	Ziel, im Ziel
ug	Übungsgranaten	zm	Zielmitte
ü	Sprung (Sprünge)	zp	Zeitaufschlag
v	... fällt aus	zw	Zwischenräume
		— —	... bis .. (Zahl)