

270°
Venstre
rundt
6
3

Dobbelt
Synkron
Højre om
325
5
270°
Højre
rundt
4 H 8

324
5
7
H

Springvænd
124
6

104
Indkald
under gang
2

225
Cirkel i
gang om
90° venstre
(Venstrebehandling)
17

9
12
H
H
Langsom
gang
21
224
Cirkel i gang
om højre
90° (Højrebehandling)
16
307
STÅ foran
Hund på tre
længder

1272 skridt
baglæns
hunden bækker
H 13
232
STÅ - 90° højre
STÅ - 90° venstre
15

Synkron
venstre om
19
14



313
Stop
send frem
STÅ
1

215
3 skridt
baglæns
hunden bækker
18

11
H
Alm.
gang
23

V
1
START
2
MAL

10
H
13
Tysker
Vending

Skilt nr.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Øvelse.nr.	313	104	6	325	324	124	326	5	21	13	23	224	127	19	232	307	225	215		



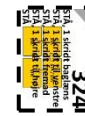
3



4



H 8



5



7

H



6



2

9

H



12

H



16



H 13



15



14



1

11

H



V



1

10

H



2



Skilt nr.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Øvelse.nr.	313	104	6	325	324	124	326	5	21	13	23	224	127	19	232	225				



3



4



8



5



7



6



2



2



12



11



23



13



15



14



1



1



10

Skilt nr.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Øvelse.nr.	205	104	6	217	126	112	218	5	21	13	23	107	127	19	232	216				



270°
Venstre
rundt
6

3

Ta tysker
Vendinger
125

4

5
Spring
Højre
0,27
8

126
Cirkel
gang
omkring fører
5

117
Løb
bag
pund
fremad
7

180°
Venstre
omkring
112
6

104
Indkald
under gang
2

2

102
Send
over
spring
17

9
Langsom
gang
21
12
Højre om
Bliv på skridt
kald på plads
107

123
Hund
giver
rundt
16

1272 skridt
baglæns
hunden bærer
13
Fører stop,
Hund i gang
45 om fører
15

Synkron
venstre om
19
14

129
STÅ
gå fra
1

1

11
Alm.
gang
23

START
1

10
Tysker
Vending
13

Skilt nr.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Øvelse.nr.	129	104	6	125	126	112	117	5	21	13	23	107	127	19	45	123	102			



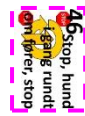
3



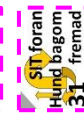
4



8



5



7

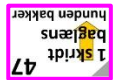


6



2

9



12



16



2



13



1

11



15



1

10



13

Skilt nr.	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13	14	15	16	17	18	19	20
Øvelse.nr.	43	44	6	14	46	12	31	5	47	13	15	16	19							