# 2014

# Enkel bruksanvisning MLLeder

MLL	eder -	10m Qual							1	-		
Fil Vi	s Ko	mmando Res	ultater I	nnstillinger	Hjelp							
<u>ହ  </u>	⊉   €	3 🖼 🌾 🎜	· 🔄 ·	8								
<u>1</u> . Opp		Program 3. Sk	udd <u>4</u> . Si	um <u>5</u> . Heis	<u>6</u> . Egendefin	ert   <u>7</u> . Bia	Comp			-	Anvisning	0:00 + 0:00
Skive	Lan	Serie	Ant	Disinlin	11	2	3	4	5	6	Automatisk	0.00
1 📕	1	40 Skudd	5	40 Rifle	*10.8	9.2	*10.9	7.1	4.3	Ľ	C Serievis	0.00
2 📕	1	60 Skudd	6	60 Rifle	10.1	*10.7	9.3	8.1	*10.5		C Lukket	CTADT
3 📕	1	60 Skudd	5	60 Rifle	8.7	*10.2	10.0	9.0	7.9		Kun verdi	Home)
4 📕	1	40 Skudd	5	40 Pistol	9.9	*10.4	9.4	*10.6	6.5			
5 📕	1	60 Skudd	5	60 Pistol	9.2	*10.8	*10.3	6.8	10.1			
6 📕	1	60 Skudd	5	60 Pistol	*10.6	9.4	*10.7	8.1	10.0		CO D:0-	
											C Prøve	SKYT
											60 Skudd Omsk.	ANVIS
										-		Nytt lag
												Endre skyteko
			m	1						•		
ww.m	egalin	k.no									Skyt: Enkeltskudd	40 Skudd

Ov

Megalink.



### Innholdsfortegnelse:

Konfigurasjon:	. 3
Oppsett Øvelse Hovedskyting:	3
Oppsett Finale:	. 5
Lagskyting:	. 7
Egendefinert Framtrekk:	. 7
Sette skivene i vedlikehold:	8
Endring på skytterkort:	9
6 Skudd i en skive:	9
Omskyting: 1	11
Skyteprogram: 1	12
Ny egendefinert organisasjon med egne skyteprogram 1	12
Endre eksisterende program:	4
Trening bytte av klasse:	6
Anbefalt treningsoppsett DFS 15m1	6
Trening 20x10 med Heis 1	6
DFS 15m ligg, Junior/v55/kl.2 og Senior 1	6
DFS 35 15m Heis Auto 1	16
Endre serie til enkeltskudds anvisning 1	17
Trykkverdiene: 1	17

verktøyi	njar Me	enyrunksjoner	Fane	н	liokn	apperio	r seneva	g R	adioknappe	r tor ar	wishingston	n Ko	mmandopane
MLLeder	- 15m	/	/										
il Vis Ko	ommando Res	ultater Innstillinger	Hjelp				1			/			
오   🙋   é 1. Opprop   ;	🎒 🗃 👘 🦨 2 Program 3 Ski	udd   <u>4</u> . Sum   5. Heis									Anvisning		0.15 0.00
kive Lag	Serie	Ant Disiplin	11	2 3	4	5 6	7 8	19	10 Serie	Total	<ul> <li>Enkeltsku</li> </ul>	dd	0.00
1.8.1	Prøve Ligg	5 J,2,V55, AG3	9.3	7.8 *10.9	9.3	*10.7			0	0	C Serievis C Lukket		0.00
2 📕 1	Prøve Ligg	5 J.2,V55, AG3	*10.8	8.6 10.4	8.7	9.2			0	0	C Kun verdi		START
3 🗸 1	Prøve Kne	5 3-5	9.4	7.5 10.1	9.9	9.7			0	0			(Home)
4 📕 1	Prøve Kne	5 3-5	7.8	10.7 10.6	9.4	10.4			0	0			
5 🛋 1	Prøve Kne	5 3 5	9.0	8.7 *10.8	7.8	8.6			0	Q	- 121/55 462	-	
6 📕 1	Prøve Kne	5 3 5	5.2	8.7 *10.9	9.2	8.3			0	0	Prøve Lig	3	SKYT
7 8 1	Prøve Kne	5 3-5	10.0	8.0 9.6	*10.6	7.6			0	0	Y Ligg		AND/IS
8 . 1	Prøve Ligg	5 Liggende	*10.7	9.0 19.3	9.3	8.7			0	0	C Ligg		
9 8 1	Prove Kne	5 3-5	10.0	9.9 *10.5	*10.9	8.3			0	0	C 5K+5L		Nytt lag
0 . 1	Prove Ligg	5 Liggende	*10.9	10.4 *10.7	10.4	9.8			0	0			Endre skyteko
/	1											K	omandknappe
ww.megalin	hkno /		1				-			_	7		-
	Aktiv	t Lag Aktiv Se	erie			Evt	Feilmelo	linger	Status fo	r siste	komande	Endre	Vindusstørrels
Status ko	ommunikasjo	n med Sku	ddinfor	masjon r	ned f	argekoo	ler						

Megalink a.s Hestehagen 6 1440 DRØBAK MEGA línk

Tlf.: 64 93 34 12 Fax: 64 93 88 03

|--|

### Konfigurasjon:

Lisensi Grense:	navn og lisenskode fin v.megalink.no	ner dere	? <b>**</b>
Baneinformasjon Lisensnavn Sponsor Hold Bruksmåte ○ Normal ○ Skiskyting stevr ○ Felthurtig Konnunikasjon Kanal 1 Kanal 2 Kanal 3 Kanal 4 Ekstra USB kana	Megalink Liter 15m 15m Kanalype Fra skive USB: ML100446 V 11 15kke ibruk V 11 15ke ibruk V 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	sing Til skive Til skive Til 10 ÷ til 10 ÷ til 10 ÷	ritekst
Nettverksadresse Ligger under MLI Sekreteriat Resultatprogram	n til katalogen ML. Res katalogen.	Serienum Adaptere fungere. E Mappen.	meret til USB Adaptere. må installeres før det vil Driveren ligger i STPL
Mappe	\\K0NT0R\C\Megalink\Kontor\ML	Angre	

Grensesnitt mot skiver og resultatsystem legges inn i Fil  $\rightarrow$  Grensesnitt

### **Oppsett Øvelse Hovedskyting:**

Før skyting må følgende kontrolleres i dialogen for oppsett av øvelsen: Fil  $\rightarrow$  Velg Øvelse

Valg av	øvelse	Opprette N	iy Øvelse		8
Velg	øvelse	Ny øvelse			Avbryt
Fjern	øvelse Red	iger innstillinger	Gå til trening 🛌	Setter an	legget tilbake til tre
Марре	Øvelsesnavn	Dato	Program	Fi	Beskrivelse 🔺
>Comp42	100m 10skiver	22.02.2010	100m	H1	
Comp03	Øvelsesnavn 3	25.02.2009	15m	H1	
Comp04	Musles when 1	04.03.2009	Fasthold	H2	
Comp05	Slette øvelser. Kan	23.03.2009	Lg 20/30/40/60	H1	
Comp06	ikke være den aktive	23-24.05.2	Fasthold	H2	
Comp07	øvelsen.	and the second sec	200m/300m	H1	E
Comp08	100m 12skiver	20.04.2009	100m	H2	
Comp09	test 100m	23.04.2009	100m	H1	
Comp11	Øvelsesnavn 11	18.09.2009	Final	F1	
Comp12	Hoved Luft	29.09.2009	40 Shot	H1	
Comp13	Finale Luft	29.09.2009	Final	F1	
Comp14	Youth Main	30.09.2009	40 Shot	H1	
velser. CompXX	er navnet på	30.09.2009	Final	F1	
under C:\megali	nk\stpl.	13.10.2009	La 20/30/40/60	H1	
III Compir	i aviingsnamn 17	14.10.2009	Lg 20/30/40/60	H1	
Comp18	Øvelsesnavn 18	19.10.2009	40/60 skudd	H1	
Comp19	Test 15m 2010	18.12.2009	15m	H1	
Comp20	Test 10m	18 12 2009	60 Shot	H1	
Comp21	test Fri	15.04.2008	100m	H1	
Comp22	Øvelsesnavn 22	16.04.2008	100m	H1	
Comp22	Lapende Fla	16.04.2008	Løpende	H1	
Comp23	Test 925 100m	18.06.2008	25skudd 100m	H1	<b>T</b>

Megalink a.s Hestehagen 6 1440 DRØBAK

MEGA línk 💽

Tlf.: 64 93 34 12 Fax: 64 93 88 03



Ivelsesinformasjo	m	Skytepro	gram Ve	elg organis	asjon og sk	vteprogr	am	1		OK
Ivelsesnavn Ivelsesdato	DFS 15m	Organisa Eritoko kytepro	sion NO DFS		G Hel	le skiva Idels ste zoom				Avbryt
leskrivelse Øvelse ID sk samme som Ivelses-ID	al være den i MLRes	SuperFin	als iperfinale m/Advarsel i lagskifte for alle skiver ning på tvillingmonitor		Anvisning Tempo I Aut I Vis I Kloi	3 tomatisk velk trykkverdier kke på skytt	omst melding ers monitor	-	- Vendefigur instillinge □ Delt klokkekn □ Fjern rammesk □ Ignorer tom pe □ Fremtrekk av bånd ○ System	ar app udd vriode
	Bruk startnummer		ke endre skive		Skuddvis Skudd Ve	sning No erdi Au	rmal 🚬	1	C Egendefinert	1
Kopier til alle	Bruk startnummer     Send automatisk     Kopier til neste	Skivetime	ke endre skive natisk utskrift	Tolk	Skuddvis Skudd Vi	rning No erdi Au	rmal <u>-</u> comatisk <u>-</u>	Starts	C Egendefinert	Simular avstand
Kopier til alle	Bruk startnummer     Send automatisk      Kopier til neste  isiplin prende	Skivetype	ke endre skive natisk utskrift Verdisystem Heltall	Tolk	Skuddvis Skudd Vr Følsomhet Fink aliber	ning No erdi Au Lengde	rmal :omatisk Frekvens   3	Starts	C Egendefinert	Simulert avstand
Copier til alle	Bruk startnummer     Send automatisk      Kopier til neste      isiplin      gende 5	Skivetype N0-DFS 15m Bifle ND-DFS 15m Bifle	ke endre skive natisk utskrift Verdisystem Heltall Heltall	Tolk 5.60mm 5.60mm	Skuddvis Skudd Vi Følsomhet Finkaliber Finkaliber	ming No erdi Au Lengde 3	rmal :omatisk   Frekvens   3 3	Starts	C Egendefinert Instillinger Faktisk avstand 15	Simulert avstand
opier til alle	Bruk startnummer     Send automatisk      Kopier til neste      isiplin      gende 5 5	Skivetype NO-DFS 15m Rifle NO-DFS 15m Rifle NO-DFS 15m Rifle	ke endre skive natisk utskrift Verdisystem Heltall Heltall Heltall	Tolk 5.60mm 5.60mm 5.60mm	Følsomhet Finkaliber Finkaliber Finkaliber	nning No erdi Au Lengde 3 3 3	rmal <u>-</u> comatisk <u>-</u> Frekvens 3 3 3 3	Starts	C Egendefinert Instillinger Faktisk avstand 15 15 15	Simulert avstand
copier til alle	Bruk startnummer  Send automatisk  Kopier til neste  isiplin  gende  5  5  5  5  5  5  5  5  5  5  5  5  5	Skivetype N0-DFS 15m Rifle N0-DFS 15m Rifle N0-DFS 15m Rifle N0-DFS 15m Rifle	ke endre skive natisk utskrift Verdisystem Heltall Heltall Heltall	Tolk 5.60mm 5.60mm 5.60mm 5.60mm	Følsomhet Finkaliber Finkaliber Finkaliber Finkaliber Finkaliber	rning No erdi Au Lengde 3 3 3	rmal <u></u> comatisk <u></u> Frekvens 3 3 3 3 3 3 3 3 3	Starts	C Egendefinert Instillinger Faktisk avstand 15 15 15 15	Simulert avstand 15 15 15 15
opier til alle	Bruk startnummer     Send automatisk     Kopier til neste     isiplin gende 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	Skivetype N0-DFS 15m Rifle N0-DFS 15m Rifle N0-DFS 15m Rifle N0-DFS 15m Rifle	ke endre skive natisk utskrift Verdisystem Heltall Heltall Heltall Pertall	Tolk 5.60mm 5.60mm 5.60mm	Følsomhet Finkaliber Finkaliber Finkaliber Finkaliber Finkaliber	rning No erdi Au Lengde 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	rmal romatisk Frekvens ] 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	Starts	C Egendefinert Instillinger Faktisk avstand 15 15 15 15 15	Simulert avstand 15 15 15 15 15
opier til alle V Di V Si V 3- V	Bruk startnummer     Send automatisk     Kopier til neste     siglin     gende     5     Disiplir	Skivetype N0-DFS 15m Rife N0-DFS 15m Rife N0-DFS 15m Rife N0-DFS 15m Rife N0-DFS 15m Rife N0-DFS 15m Rife	ke endre skive natisk utskrift Verdisystem Heltall Heltall Heltall n når Automatisk	Tolk 5.60mm 5.60mm 5.60mm 5.60mm 4. disiplinva	Følsomhet Finkaliber Finkaliber Finkaliber Finkaliber Jg er valgt	nning No erdi Au Lengde 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	rmal vomatisk vomatisk Reference vomatisk vo Reference vomatisk vo Reference vomatisk vo Reference vomatisk vo Reference vomatisk vo Reference vomatisk vo Reference vomatisk vo Reference vomatisk vo Reference vomatisk v	Starts	C Egendefinert Instillinger Faktisk avstand 15 15 15 15 15	Simulert avstand 15 15 15 15 15 15
opier til alle V Lit V 3- V	Bruk startnummer  Send automatisk  Kopier til neste  siplin  ggende  5  Disiplir  5  Disiplir  5  5  5  5  5  5  5  5  5  5  5  5  5	Skivetype N0-DFS 15m Rifle N0-DFS 15m Rifle N0-DFS 15m Rifle N0-DFS 15m Rifle N0-DFS 15m Rifle N0-DFS 15m Rifle N0-DFS 15m Rifle	ke endre skive natisk utskrift Verdisystem Heltall Heltall Heltall n når Automatisk Heltall	Tolk 5.60mm 5.60mm 5.60mm 5.60mm c disiplinva 5.60mm	Følsomhet Finkaliber Finkaliber Finkaliber Finkaliber Finkaliber Ig er valgt Finkaliber	nning No erdi Au Lengde 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	rmal vomatisk vo vomatisk vomatisk v Vomatisk vomatisk vo	Starts	C Egendefinert Instillinger Faktisk avstand 15 15 15 15 15 15 15	Simulert avstand 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15
V         Di           V         Lij           V         3-	Bruk startnummer  Send automatisk  Kopier til neste  siplin  gende  5  5  5  5  5  5  5  5  5  5  5  5  5	Skivetype N0-DFS 15m Rifle N0-DFS 15m Rifle	e endre skive natisk utskrift Verdisystem Heltall Heltall Heltall n når Automatisk Heltall Heltall Heltall	Tolk 5.60mm 5.60mm 5.60mm 5.60mm 5.60mm 5.60mm 5.60mm	Følsomhet Finkaliber Finkaliber Finkaliber Finkaliber Einkaliber Finkaliber Finkaliber Finkaliber	nning No erdi Au Lengde 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	rmal romatisk Frekvens 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	Starts	C Egendefinert Instillinger Faktisk avstand 15 15 15 15 15 15 15 15	Simulert avstand 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15
Kopier til alle	Bruk startnummer Send automatisk Kopier til neste siplin gende 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	Skivetype N0-DFS 15m Rifle N0-DFS 15m Rifle	ke endre skive natisk utskrift Verdisystem Heltall Heltall Heltall Heltall Heltall Heltall Heltall Heltall Heltall Heltall Heltall	Tolk 5.60mm 5.60mm 5.60mm 5.60mm 5.60mm 5.60mm 5.60mm	Følsomhet Finkaliber Finkaliber Finkaliber Finkaliber Finkaliber Finkaliber Finkaliber Finkaliber Finkaliber	nning No erdi Au Lengde 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3 3	rmal  rmal rmal rmal rmal rmal rmal rmal rmal		C Egendefinert Instillinger Faktisk avstand 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15	Simulert avstand 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15 15

- Navn på øvelsen: Fritekst
- Øvelsesdato: Dato øvelsen skal skytes
- Organisasjon: NO DFS, NO NSF eller egen definert
- Skyteprogram: Velg skyteprogram som skal skytes
- Filbokstav (normalt H1 på innledende og O1 på finale) NB! Denne må være lik i MLRes for denne øvelsen.
- Faktisk avstand og simulert avstand skal være samme under konkurranser.
- Disiplin kan settes manuelt eller hentes fra MLRes. NB! Må tas vekk når det skal endres manuelt.
- Verdisystem
- Følsomhet (Viktig på 100meter Finkaliber ved bruk av kal.22 og grovkaliber ved bruk av 6.5x55.
- Fremtrekk lengde= i mm hvor mye bånd som skal trekkes. Frekvens= Antall skudd før båndet skal trekkes.

Nytt Lag:

• Trykk på "Nytt lag" knappen og kontroller lagnummer

FAT MUL 1 100 1011

- I MLLeder stå på fane 1.Opprop og sjekk at alle skytterene kommer inn på standplass.
- Når alle skytterene er på plass trykk skyt og velkomstbilde på monitor forsvinner.

	leder	- 100m 10skiver				
Fil V	is K	ommando Re	sultat	er Innstillinger Hj	elp	
2	(2)	🗐 🚅   💎 🍌	- 2	3 💡		
<u>1</u> . Opp	prop	<u>2</u> . Program <u>3</u> . SI	kudd	<u>4</u> . Sum <u>5</u> . Heis <u>6</u> . E	gendefinert	
Skive	Lag	Serie	Ant	Skytter	Forening	Klasse
1 📕	1	Prøve	3	91 Stomperud	7. juni	R
2 📕	1	Prøve	3	Pondus	Frogn og Drøbak	R
3 📕	1	Prøve	3	Jokeren	Salangsdalen	ER
4 📕	1	Prøve	3	Jokke	Frogn og Drøbak	ER
Б <b>Ш</b>	1	Draws	2	Dala	Andahu	1

Megalink a.s Hestehagen 6 1440 DRØBAK

<u>MEGAlínk</u> 🖲

Tlf.: 64 93 34 12 Fax: 64 93 88 03



- Velg så fane 2.Program
- Kontroler Serie, Program, Følsomhet, skivetype og Motorfremtrekket er riktig. Er følsomheten feil gå til Innstillinger→skiver og rett på det

O MLI	eder	- 100m 10skive	r				101.70000	34	
Fil V	is K	ommando Re	sultat	er Inns	tilling	er Hjelp			
2	😰   e	🗐 🚅 🍖 🖈	🖣   🗗	3 💡					
<u>1</u> . Opp	orop	2. Program <u>3.</u> S	kudd	<u>4</u> . Sum	<u>5</u> . He	eis <u>6</u> . Egendefi	inert		
Skive	Lag	Serie	Ant	Klasse	Kat.	Program	Følsomhet	Skivetype	Motor
1 💻	1	Prøve	3	R		100m	Finkaliber	DFS 100m	10/20
2 📕	1	Prøve	3	R		100m	Finkaliber	DFS 100m	10/20
3 📕	1	Prøve	3	ER		100m	Finkaliber	DFS 100m	10/20
4 📕	1	Prøve	3	ER		100m	Finkaliber	DFS 100m	10/20
5 📕	1	Prøve	3	J		100m	Finkaliber	DFS 100m	10/20
6 📕	1	Prøve	3	J		100m	Finkaliber	DFS 100m	10/20

- Gå så til fane 3.Skudd. Sjekk at det ikke ligger skudd på noen av skivene. Nå kan skytingen startes.
- Start klokken samtidig med "Klar om 10 sekunder"
- Ved lukket anvisning trykkes det på ANVIS knappen når det skal anvises
- Velg neste serie og trykk SKYT for å klargjøre til neste skyting. I kollonen serie står navnet på aktiv serie det skytes på. Kontroller at det står riktig her før du starter neste serie.

### **Oppsett Finale:**

I MLLeder må man sjekke/endre følgende parametere ved overgang fra hovedskyting til finale:

- Filbokstav (O1 for finale på 100m/15m og O2 på 200m/300m)
- Skyteprogram
- Finale 100m •
- Finale 200m/300m

MEGAlínk



Startsum (Startsum for finale og ingen startsum for hovedskyting)

Innstillinger for øvelsen	Velg or	rganisasion	oa skyte	orogram o	maana 1	00m		? ×
Øvelsesinformasjon	Skyteprogram	- Contraction	C Hele	skiva	ingung i		1	OK
Øvelsesdato 04.11.2011	Skyteprogram Omgang 10	00/		e zoom				Avbryt
Beskrivelse Øvelse ID skal være den	Superfinale m (Advance)		- Anvisnir Tempo	1g	3	]	Vendefigur instillir Delt klokkeknap	per
samme som i MLRes			I ✓ Auto	matisk velkoms ykkverdier	t melding		Fjern rammeskud Ignorer tom perio	ide IM
Øvelses-ID 01 Bruk startnummer	Felles lagskifte for alle skiver Anvisning på tvillingmonitor	× □	Skuddy	ke pa skytters r isning	Normal	Ŧ	Fremtrekk av bår	d ,
Send automalisk	Automatisk disipiinvaig Automatisk utskrift		Skudd \	/erdi Desimaler	Automatis	sk 🔻	C Egendefinert	Instillinger
Kopier til alle Kopier til neste Disipli	n valg skal være lukket	tunderfina	len	(				
S Disiplin Skivetype	Verdisystem	Tolk	Følsomhet	Lengde	Frekvens	Starts	Faktisk avstand	Simulert avstand
1 🔽 Lukket 🧹 NO-DFS 10	J0m Rifle Heltall	8.00mm	Grovkaliber	10	20	<b>V</b>	100	10
2 V Lukket NO-DFS 10	JOm Rifle Heltall	8.00mm	Grovkaliber	10	20	4	100	10
3 🗹 Lukket NO-DFS 10	JOm Rifle Heltall	8.00mm	Grovkaliber	10	20	¥	100	10
4 V Lukket NO-DFS 10	JOm Rifle Heltall	8.00mm	Grovkaliber	10	20	<b>V</b>	100	10
5 M Lukket NU-DFS 10	JUm Rifle Heltall	8.00mm	Grovkaliber	10	20		100	10
B ♥ Lukket NO DEC 10	JUMININE Heitall	8.00mm	Grovkalber	10	20		100	10
7 ♥ Lukket NO DFS 10 0 E4 Lukket NO DFS 10	Juminine Heitall	8.00mm	Grovkalber	10	20		100	10
9 W Lukket NO.DES 10	Mos Rifa Habal	0.00mm	Groukaliber	10	20		100	10
10 V Lukket NO-DES 10	10m Bifle Heitall	8.00mm	Grovkaliber	10	20		100	10
		C. Contain	Star	tsum h en t	es fra ML	Res	100	
		m						•

NB! Pass på valget av anvisningstype (Serie for tidlige lag og lukket for "Kongelag")

MLV is vil automatisk oppdage at det kjøres finaleanvisning på standplass, slik at man ikke behøver å opprette noen egen profil. Gjennomfør anvisningen på MLLeder som følger:

- Velg Resultater + Finaleanvisning •
- Bekreft at det skal anvises •
- Kontroller at det startes på riktig skive ٠
- Start anvisning •
- Gå til neste anvisning ved å trykke "Forrige" skive
- Start anvisning
- Avslutt finaleanvisning når alle skiver er anvist

MEGAlínk

GAlínk

### Lagskyting:

For separat lagskyting (på samlagsstevner og landsdelsstevner etc), skal man opprette et eget stevne for lagskytingen. Kontroller de samme valgene som for finaleskyting. Pass spesielt på:

- Filbokstav (sjekk MLRes og/eller online hjelp)
- Skyteprogram
- Standard finaleprogram kan benyttes
- 10 skudd

Disiplinvalget skal være lukket eller åpent. Det brukes normalt åpent på innledende etapper og lukket på ankermann.

### Egendefinert Framtrekk:

Under innstillinger -> Øvelse finner du muligheten for å sette opp egendefinert framtrekk til de forskjellige skivene.

Nede til høyre finner dere denne boksen. Trykk på innstillinger.

Fremtrekk av bånd	
C System	
Egendefinert	Instillinger

I dette bilde må du høyre klikke med mustasten og velge legg til ny. Så må du velge skivetype og sette de parametrene du skal ha.

Skivetype	Skive	Følsomhet	Lengde	Frekvens
NO-DFS 15m Rifle	Alle	Finkaliber	-15	1
٩ []	m			

Det oppsettet du ser her er for 15m som bruker papir i stedet for gummirull.

Megalink a.s Hestehagen 6 1440 DRØBAK MEGA línk



### Sette skivene i vedlikehold:

Når det skal byttes sikteblink eller ha vedlikehold på skivene under en konkuranse så bør skivene settes til status vedlikehold.

Måten mann gjør det på er: I MLLeder gå til kommando-> monitor tilstand.

Skive	1	Ferdig
Alle skivene		
C. Normal		
Homa		





### Endring på skytterkort:

### 6 Skudd i en skive:

Den som får for mange skudd i sin skive, blir godskrevet det beste treff i skiven når det bare er ett treff for mye. I dette eksempelet har skytter på skive 4 skutt 1 skudd i skive 5.

Trykk på knappen Endre Skytekort



Velg lag og skive du skal endre på. Velg så serien det er skutt for mange skudd på. Trykk så på knappen Beste. Da vil programmet velge de 5 besteskuddene.

ag 1	÷ Ba	re nøkkelinformasjon	<ul> <li>Mats Andre Har</li> </ul>	isen		
ikive 5		Skudd fra serie	Tellende	Verdi	Status	
		1: Ligg	1: Ligg	X,1	Sim:	
Antal	Sum 🔽	2: Ligg	2: Ligg	*,9	Sim:	
ierie	5 49 🗸	3: Ligg	3: Ligg	9,7	Sim:	
	<u>25 227</u>	4: Ligg	4: Ligg	X,1	Sim:	
otal	39 327	5: Ligg	5: Ligg	*,6	Sim:	
Prøve		6: Ligg	Ubehandlet	9,3	Sim:	
Liag		1: Stå	1: Stå	*.9	Sim:	
Stå		2: Stå	2: Stå	5,6	Sim:	_
Kne	10	3: Stå	3: Stå	9,6	Sim:	E
Prøve	1	4: Stå	4: Stå	*,6	Sim:	
Grunnlag	1 F	5: Stå	5: Stå	*.5	Sim:	
Prøve	L C	1: Kne	1: Kne	*.5	Sim:	
Umgang	10	2: Kne	2: Kne	×,9	Sim:	
EKSUA I	1	3: Kne	3: Kne	*,8	Sim:	
EKSUd Z	1	4: Kne	4: Kne	7,8	Sim:	
Elettet	L C	5: Kne	5: Kne	8.2	Sim:	
Diettet	10	1: Grunnlag	1: Grunnlag	*9	Sim:	-
Vala tallanda el	kudd — E	2: Grunnlag	2: Grunnlag	X.3	Sim:	
roig toliondo a		3: Grunnlag	3: Grunnlag	*,5	Sim:	
Første	Siste	4: Grunnlag	4: Grunnlag	*.8	Sim:	
		5: Grunnlag	5: Grunnlag	9.0	Sim:	
Beste	Dårligste	6: Grunnlag	6: Grunnlag	X.1	Sim:	
	i	7: Grunnlag	7: Grunnlag	×,9	Sim:	
Ingen	L L	8: Grunnlag	8: Grunnlag	9,5	Sim:	
	ir	9: Grunnlag	9: Grunnlag	*.7	Sim:	
Sett inn	Tilfi   🖲					
Lagre	Litskrift Ko	mmentarer	[			

Megalink a.s Hestehagen 6 1440 DRØBAK MEGAlínk



Det kan legges inn en kommentar i feltet under så mann i ettertid kan se hva og horfor det er blitt gjort endring. Vanlig kommentar er: Skive 4 har skutt et skudd i skive 5.

Lagere og avslutt

.ag  1	±	Bare nøkkelinformasjon	<ul> <li>Mats Andre H.</li> </ul>	ansen		
Skive 5	i -1	Skudd fra serie	Tellende	Verdi	Status	
		✓ 1: Ligg	1: Ligg	X,1	Sim:	
An	tall Sum	I 2: Ligg	2: Ligg	*,9	Sim:	
Serie	5 49	I → 3: Ligg	3: Ligg	9,7	Sim:	
	05 007	✓ 4: Ligg	4: Ligg	X,1	Sim:	
otal	30 327	I 5: Ligg	5: Ligg	*,6	Sim:	
Prøve		6: Ligg	Slettet	9,3	Sim:	
Ligg		1: Stå	1: Stå	*,9	Sim:	
Stå		2: Stå	2: Stå	5,6	Sim:	
Kne		3: Stå	3: Stå	9,6	Sim:	E
Prøve		4: Stå	4: Stå	*,6	Sim:	_
Grunnlag		5: Stå	5: Stå	*,5	Sim:	
Prøve		T 1: Kne	1: Kne	*,5	Sim:	
Umgang Elutra 1		C 2: Kne	2: Kne	×,9	Sim:	
EKSUB I Ekska 2		3: Kne	3: Kne	*,8	Sim:	
Ekstra 3		T 4: Kne	4: Kne	7,8	Sim:	
Slettet		5: Kne	5: Kne	8,2	Sim:	
ononion		1: Grunnlag	1: Grunnlag	×,9	Sim:	-
Vela tellende	e skudd	2: Grunnlag	2: Grunnlag	X,3	Sim:	
r org tonorra		Grunnlag	3: Grunnlag	*,5	Sim:	
Første	Siste	🗍 🗍 4: Grunnlag	4: Grunnlag	*,8	Sim:	
		5: Grunnlag	5: Grunnlag	9,0	Sim:	
Beste	Dårligste	6: Grunnlag	6: Grunnlag	X,1	Sim:	
		7: Grunnlag	7: Grunnlag	*,9	Sim:	
Ingen		📄 8: Grunnlag	8: Grunnlag	9,5	Sim:	
		9: Grunnlag	9: Grunnlag	*,7	Sim:	
Sett inn	Til 61	1	. 111			•
Lagre	Utskrift	Kommentarer				
Δ.	shutt	•				

Megalink a.s Hestehagen 6 1440 DRØBAK





### Omskyting:

Den skytter som får mer enn 2 treff for meget i sin skive har krav på å skyte om i de tilfeller de ekstra treff er av samme kaliber som ens eget.

I tilfelle det blir skutt om, skal det ikke godskrives høyere poengsum enn som om en hadde fått de beste treff første gang, og ikke lavere enn om de hadde fått de dårligste. Hvis skytteren ikke skyter om, skal de laveste poengverdiene telle. Treff i skiven utenfor den ringede del av skiven regnes som avgitt skudd.

#### Hvordan gjennomføre omskyting i MLLeder:

1. Velg serie ekstra i MLLeder. Gå til Kommando - for en skytter	- skj	y١
--	-------	----

O MLL	eder - Follo	cup f	inale	200	4												
Fil Vis	Kommando	Resu	ltater	Inn	stiling	er H	Hjelp										
1. Oppro	Zoom Motorfrem Styring av Juster Lys	itrekk. Skive	 heis	Alt+	, М	Heis 4	<u>6</u> .E	igend 6	lefiner   7	t 🗌	9	1(	)   S	Tot.		Anvisning C Enkeltskudd e Serievis	0:15 + 0:00
2 × (1	for en skiv	e			×	s	kvt!						2	0 23	18	200m/200m	Start (Home)
3×(1		5	*,5	*,6	*,6	A	nvis							0 22	7	C Prøve	SKYT
4 × (1		7	9,5	8,5	9,7	N	y sky	tter					1	0 22	:3	C Ligg	AND OC
5 × (1		7	Χ3	9,7	X,0	V	elkom	men!		1				0 24	10	C Stă	Anvia
6 × (1		5	9,9	Х,3	9,9	*,6	X2	-	_					0 22	9	C Protect	Nutting
7 × (1		4	*,6	X,3	*,5	*,9							1	0 23	0	C Grunnlag	
8 × (1		7	8,9	8,9	Χ4	Χ4	*,9	X2	9,7	,				0 23	12	C Prøve C Omgang @ Ekstra 1	Endre skytekort

#### 2. Velg skive som skal skyte om. Trykk OK

kyt!	?
	ОК
3kive	Avbryt

3. Vanlig ild kommando for skytteren. Etter han har skutt anvis. Kommando - for en skytter – Anvis.

O MLLe	der - Folloc	up f	inale	200	4											
Fil Vis	Kommando	Resu	ultater	Inn	nstiling	jer I	Hjelp									
1	ê   🖗 🦧   ê	13	?													
1. Opprop	2. Program	<u>3</u> S	kudd	4. St	ım   <u>5</u>	. Heis	<u>6</u> . E	gend	efinert						Anvisning	0:15 + 0:00
Sk   L	Serie	A	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	S	Tot	<ul> <li>Enkeltskudd</li> <li>Serievis</li> </ul>	0.00
1 × (1)		0											0	238	C Lukket	Start (Home)
2 🗙 (1)		5	×1	*.6	×1	×4	Χ2						0	238	_ 200m/300m	
3 × (1)		5	*,5	*,6	*,6	×1	9,9						0	227	C Prøve	SKYT
4 × (1)		7	9,5	8,5	9,7	8,6	*,5	Χ.2	*,6				0	223	C Ligg	AND/IC
5 × (1)		7	Х3	9,7	Χ0	*,7	Χ.0	*,5	Х3				0	240	C Stá	
6 × (1)		5	9,9	Χ3	9,9	*,6	Χ2						0	229	C Prøve	Nvtt lag
7 × (1)		4	*,6	×3	*,5	*,9							0	230	C Grunnlag	
8 × (1)		7	8,9	8,9	×4	×.4	*,9	Χ2	9,7				0	232	C Prøve	Endre skytekort
															Omgang     Ekctra 1	
															C Ekstra 2	
															C Ekstra 3	

4. Trykk endre skytterkort velg riktig Lag, skytter og stilling. Huk så av den serien som skal telle. Se innledningen.

Endre	e skyte	kort									
.ag	1	÷	ļ,	Alle	e detaljer	•	Asbjø	rn Bylte	rud		
Skive	1	-	[		Skudd fra serie	Tellende		Ve	A: B: C:	°C	
	1		1	П	1: Prøve	Ubehand	llet	9,8	32: 32: 32	12	27,5
	Antall	Sum		Π	2: Prøve	Ubehand	llet	Χ0	31: 32: 31	12	-44,2
Serie		5	44	Γ	3: Prøve	Ubehand	llet	9,9	32: 33: 32	12	-51,2
20110	<u> </u>		000	Г	4: Prøve	Ubehand	llet	*,7	31: 30: 32	12	3,4
Total		25	238	Γ	5: Prøve	Ubehand	llet	Х3	31: 31: 31	12	11,6
Prøve				Γ	6: Prøve	Ubehand	llet	*,6	30: 31: 32	12	10,6
Ligg				Г	1: Ligg	1: Ligg		Χ.0	33: 32: 32	12	-46,2
Stå				Γ	2: Ligg	2: Ligg		*,7	31: 31: 32	12	-15,3
Kne				Γ	3: Ligg	3: Ligg		9,6	30: 32: 30	12	-33,9
Prøve				Г	4: Ligg	4: Ligg		Х3	33: 31: 31	12	-37,9
Grunnlag				Γ	5: Ligg	5: Ligg		9,9	29: 31: 32	12	44,4
Prø∨e				~	1: Stå	1: Stå		9,5	32: 35: 33	13	59,2
Omgang				-	2: Stå	2: Stå		9,7	31: 35: 34	13	68,9
Ekstra 1				-	3: Stå	3: Stå		*,5	32: 31: 32	13	-6,5
Ekstra 2				~	4: Stå	4: Stå		8,8	33: 35: 32	13	111,4
Ekstra 3				-	5: Stå	5: Stå		8,7	35: 36: 32	13	108,9
Slettet				Γ	1: Kne	1: Kne		9,9	32: 34: 31	13	-37,6
				Γ	2: Kne	2: Kne		9,6	29: 32: 31	13	59,8
				П	3: Kne	3: Kne		*6	31:31:32	13	-0.2

Megalink a.s Hestehagen 6 1440 DRØBAK MEGAlínk

Tlf.: 64 93 34 12 Fax: 64 93 88 03



5. Forsett skytingen.

### Skyteprogram:

### Ny egendefinert organisasjon med egne skyteprogram.

I versjon 11 ble funksjonen for å opprette egne skyteprogram og endre dem slik at de passet til skytelagets skyting endret. I denne dokumentasjonen vil vi vise hvordan du kan kopiere DFS organisasjonen over til en egendefinert og endre på 15m programmet.

1. Først må du i MLLeder gå til fil-Skyteprogram. Velg her organisasjonen NO DFS.

Organisasjon	Opprette ny	
NO DES		į.
Program	Opprette nv	1

2. Så trykker du på knappen Eksport.

Organisasjon	Opprette ny	Import	Eksport
NO DFS		-	

- 3. Nå får du opp et bilde som spørr om hvor du skal lagre eksportfilen NO DFS.mlorg. Trykk på lagre så legger den seg rett under c:\megalink\stpl\
- 4. Trykk Import og velg NO DFS.mlorg og velg trykk åpne. I neste bilde kan du skrive inn navnet på laget som organisasjon. Trykk OK og organisasjonen og skyteprogrammene blir koniert inn

skytepiogramme	me om kopiert mil.			
	IVILUSDWIN/X04		24.05.2011 10:40	Fiin
	Egen Org.mlorg		01.11.2011 10:29	ML
	NO DFS.mlorg		22.11.2011 12:34	ML 🚽
	* *	III		•
Filnavn: NO DFS.mlorg		-	Megalink Organization (*.ml	or <u>c</u> 🔻
			Åpne	t
Organisasjonsnavr	1	-		

Megalink a.s Hestehagen 6 1440 DRØBAK MEGA línk



organi	sasjon	Opprette	ny	Im	port	Eks	port	Slett									
Skytte	erlag																
rogra	m	Opprette	ny	Im	port	Eks	port	Slet	t								
Skytep	programnavn	: 1	Seriestørn	else	Utst	уг		1									
Dugleik	c 300m		Skudd					1									
Felthur	rtig		Skudd		Felth	nurtig											
Omgan	ng 100m		Skudd														
Omgan	ng 200m		Skudd														
Omgar	ng 300m		Skudd														
Org. m	edalje		Skudd														
Storvilt	t		Skudd														
Utendø	ørs på 15m		Skudd		Skive	eheis auto											
)isiplin		Opprette	nv	Im	port	Eks	nort	Slet	- 1								
Disialis		Chines		Veedau			6		Casiahutta	Charles	m Del 1	Del 2	Del 2	1			
Disipiin	indvi1	SKIVE	00 DIE	verusys	stem	Nasse	1 51	oppmeiding	SerieDytte	Startsu		Del 2	Ders				_
1		NO-DES 2	DOm Rif	Heitall		1			MLLeder	-	Skudd	Skudd					
3-5		NU-DES 2	UUM RIT	Heitali		3,4,5			MLLeder	1.	SKUDD	SKUDO					
		NO DEC 1	0.0 m D:f	L L-la-II					All I and an		cl., da	cl., dd					
J	ACD NCE	NO-DFS 1	00m Rif	Heltall		J			MLLeder		Skudd	Skudd					
J R_ER_ V55.2	ASP_V65	NO-DFS 1 NO-DFS 1	00m Rif 00m Rif	Heltall Heltall		J ASP,R,ER,V6	55,V73		MLLeder MLLeder MLLeder		Skudd Skudd Skudd	Skudd Skudd					
J R_ER_ V55,2	ASP_V65	NO-DFS 1 NO-DFS 1 NO-DFS 2	DOm Rif DOm Rif DOm Rif	Heltall Heltall Heltall		J ASP,R,ER,V6 V55,2	55,V73 [		MLLeder MLLeder MLLeder		Skudd Skudd Skudd	Skudd Skudd Skudd					
J R_ER_ V55,2	ASP_V65	NO-DFS 1 NO-DFS 1 NO-DFS 2	00m Rif 00m Rif 00m Rif	Heltall Heltall Heltall	tt	J ASP,R,ER,V6 V55,2	55,V73 [		MLLeder MLLeder MLLeder		Skudd Skudd Skudd	Skudd Skudd Skudd					
J R_ER_ V55,2	ASP_V65	NO-DFS 1 NO-DFS 1 NO-DFS 2 Opprette	DOm Rif DOm Rif DOm Rif	Heltall Heltall Heltall Si	ett	J ASP,R,ER,V6 V55,2	55,V73	1.0	MLLeder MLLeder MLLeder		Skudd Skudd Skudd	Skudd Skudd Skudd		0.0.0	and b		
J R_ER_ V55,2	ASP_V65	NO-DFS 1 NO-DFS 1 NO-DFS 2 Opprette	00m Rif 00m Rif 00m Rif ny	Heltall Heltall Heltall Si	ett kudd	J ASP,R,ER,V6 V55,2	Timer typ	e Komma	MLLeder MLLeder MLLeder	Overfør til	Skudd Skudd Skudd	Skudd Skudd Skudd	tyr	Del 1 D	)el 2   [	Del 3	
J R_ER_ V55,2 Serie Nr 1	ASP_V65 Serienavn Prøve	NO-DFS 1 NO-DFS 1 NO-DFS 2 Opprette	00m Rif 00m Rif 00m Rif ny Type Prøve	Heltall Heltall Heltall Si	ett kudd	J ASP,R,ER,V6 V55,2 Anvis Enkeltskudd	Timer typ	e Komma or 1	MLLeder MLLeder MLLeder Tid 5 180	Overfør til	Skudd Skudd Skudd	Skudd Skudd Skudd Uts	tyr	Del 1 D	iel 2   [	Del 3	
J R_ER_ V55,2 Serie Nr 1 1 2	ASP_V65 Serienavn Prøve 1. Serie Ligg	NO-DFS 1 NO-DFS 1 NO-DFS 2 Opprette	00m Rif 00m Rif 00m Rif ny Type Prøve Tellen	Heltall Heltall Heltall Si Si de 5	ett kudd	J ASP,R,ER,Vf V55,2 Anvis Enkeltskudd Serie Serie	Timer typ PC +Monit	e Komma or 1 or 1	MLLeder MLLeder MLLeder Tid 5 180 5 90	Overfør til	Skudd Skudd Skudd	Skudd Skudd Skudd Uts	tyr	Del 1 D	el 2   [	Del 3	
J R_ER_ V55,2 Serie Nr 3 1 2 3	ASP_V65 Serienavn Prøve 1. Serie Ligg 2. Serie Ligg	NO-DFS 1 NO-DFS 1 NO-DFS 2 Opprette	00m Rif 00m Rif 00m Rif ny Type Prøve Tellen Tellen	Heltall Heltall Si de 5 de 5	ett kudd	J ASP,R,ER,V6 V55,2 Anvis Enkeltskudd Serie Serie Serie	Timer typ PC+Monit PC+Monit PC+Monit	e Komma or 1 or 1 or 1	MLLeder MLLeder MLLeder 5 180 5 90 5 180 5 120	Overfør til	Skudd Skudd Skudd Skive	Skudd Skudd Skudd Uts  Ligg	tyr	Del 1 D	el 2 [	Del 3	
J R_ER_ V55,2 Nr 1 2 3 4 5	ASP_V65 Serienavn Prøve 1. Serie Ligg 2. Serie Ligg 3. Serie Ligg Prøve	NO-DFS 1 NO-DFS 1 NO-DFS 2 Opprette Uts	00m Rif 00m Rif 00m Rif 00m Rif <u>ny</u> Type Prøve Tellen Tellen Tellen Tellen	Heltall Heltall Heltall Si Si de 5 de 5 de 5	ett kudd	J ASP,R,ER,Vé V55,2 Anvis Enkeltskudd Serie Serie Serie Enkeltskudd	Timer typ PC+Monit PC+Monit PC+Monit PC+Monit PC+Monit	e Komma or 1 or 1 or 1 or 1 or 1	MLLeder MLLeder MLLeder 5 180 5 90 5 180 5 120 5 120	Overfør til	Skudd Skudd Skudd Skive 1 2 3	Skudd Skudd Skudd Uts Ligg Ligg	tyr	Del 1 D	el 2 [ [ 5 5 5 5	Del 3	
J R_ER_ V55,2 Nr 1 2 3 3 5 5 6	ASP_V65 Serienavn Prøve 1. Serie Ligg 2. Serie Ligg 3. Serie Ligg Prøve Ligg	NO-DFS 1 NO-DFS 1 NO-DFS 2 Opprette Uts	00m Rif 00m Rif 00m Rif 00m Rif <u>ny</u> Prøve Tellen Tellen Tellen Prøve Tellen	Heltall Heltall Heltall Si de 5 de 5 de 5 de 5	ett kudd	J ASP,R,ER,V& V55,2 Anvis Enkeltskudd Serie Serie Serie Enkeltskudd	Timer typ PC+Monit PC+Monit PC+Monit PC+Monit PC+Monit PC+Monit	e Komma or 1 or 1 or 1 or 1 or 1 or 1	MLLeder MLLeder MLLeder 5 180 5 90 5 180 5 120 5 180 5 180 5 180 5 180	Overfør til	Skudd Skudd Skudd Skive	Skudd Skudd Skudd Uts Ligg Ligg	tyr	Del 1 D	el 2 [ [ 5 5 5 5	Del 3	
J R_ER_ V55,2 Nr 1 1 2 3 3 5 6 7	ASP_V65 Serienavn Prøve 1. Serie Ligg 2. Serie Ligg Prøve Ligg Prøve	NO-DFS 1 NO-DFS 1 NO-DFS 2 Opprette	00m Rif 00m Rif 00m Rif ny nv Prøve Tellen Tellen Prøve Tellen Prøve Tellen Prøve	Heltall Heltall Heltall Si  de 5 de 5 de 5 de 5 de 10  de 10	ett kudd	J ASP,R,ER,VK V55,2 Anvis Enkeltskudd Serie Serie Enkeltskudd Serie Enkeltskudd	Timer typ PC+Monit PC+Monit PC+Monit PC+Monit PC+Monit PC+Monit PC+Monit	e Komma or 1 or 1 or 1 or 1 or 1 or 1 or 1	MLLeder MLLeder MLLeder 5 180 5 90 5 180 5 180 5 180 5 180 5 180 5 5 60	Overfør til	Skudd Skudd Skudd Skudd 1 2 3 4	Skudd Skudd Skudd Uts  Ligg Ligg  Ligg 	tyr	Del 1 D 5 5 5 5	el 2 1 5 5 5 10	Del 3	
J R_ER_ V55,2 Nr 1 2 3 4 5 6 7 8	ASP_V65 Serienavn Prøve 1. Serie Ligg 2. Serie Ligg Prøve Ligg Prøve Ligg	NO-DFS 1 NO-DFS 1 NO-DFS 2 Opprette	00m Rif 00m Rif 00m Rif ny Type Prøve Tellen Tellen Prøve Tellen Prøve Tellen Prøve Tellen	Heltall Heltall Heltall S de 5 de 5 de 5 de 10 de 10	lett kudd	J ASP,R,ER,Vf V55,2 Anvis Enkeltskudd Serie Serie Enkeltskudd Serie Enkeltskudd Serie	Timer typ PC+Monit PC+Monit PC+Monit PC+Monit PC+Monit PC+Monit PC+Monit	e Komma or 1 or 1 or 1 or 1 or 1 or 1 or 1 or 1	MLLeder MLLeder MLLeder 5 180 5 180 5 180 5 180 5 180 5 180 5 180 5 75	Overfør til	Skudd Skudd Skudd Skudd 1 2 3 4 5	Skudd Skudd Skudd Uts  Ligg Ligg  Ligg  Ligg	tyr	Del 1 D 5 5 5 5	el 2 1 5 5 5 10	Del 3	
J R_ER_ V55,2 Serie Nr 1 1 2 3 3 4 5 6 7 8 9	ASP_V65 Serienavn Prøve 1. Serie Ligg 2. Serie Ligg 3. Serie Ligg Prøve Ligg Prøve Ligg 1. Serie Omsk	NO-DFS 1 NO-DFS 1 NO-DFS 2 Opprette	00m Rif 00m Rif 00m Rif ny Type Prøve Tellen Tellen Prøve Tellen Prøve Tellen Omsk	Heltall Heltall Heltall de 5 de 5 de 5 de 10 de 10 de 10	lett kudd	J ASP,R,ER,VK V55,2 Anvis Enkeltskudd Serie Serie Serie Enkeltskudd Serie Enkeltskudd Serie Serie Enkeltskudd	Timer typ PC+Monit PC+Monit PC+Monit PC+Monit PC+Monit PC+Monit PC+Monit PC+Monit PC+Monit PC+Monit	e Komma or 1 or 1 or 1 or 1 or 1 or 1 or 1 or 1	MLLeder MLLeder MLLeder MLLeder 5 180 5 180 5 180 5 180 5 180 5 180 5 180 5 5 5	Overfør til	Skudd Skudd Skudd 1 2 3 4 5	Skudd Skudd Skudd Uts  Ligg Ligg  Ligg  Ligg  Ligg  Ligg 	tyr I	Del 1 D	el 2 [ [ 5 5 5 10	Del 3	
J R_ER_ V55,2 Serie Nr 1 1 2 3 3 5 6 7 8 9 10	ASP_V65 Serienavn Prøve 1. Serie Ligg 2. Serie Ligg Prøve Ligg Prøve Ligg 1. Serie Omsk 2. Serie Omsk	NO-DFS 1 NO-DFS 2 Opprette Uts	00m Rif 00m Rif 00m Rif 00m Rif ny Type Prøve Tellen Prøve Tellen Prøve Tellen Prøve Tellen Omsk Omsk	Heltall Heltall Heltall de 5 de 5 de 10 	ett kudd	J ASP,R,ER,VK V55,2 Anvis Enkeltskudd Serie Enkeltskudd Serie Enkeltskudd Serie Serie Serie Serie Serie	Timer typ PC+Monit PC+Monit PC+Monit PC+Monit PC+Monit PC+Monit PC+Monit PC+Monit PC+Monit PC+Monit	e Komma or 1 or 1 or 1 or 1 or 1 or 1 or 1 or 1	MLLeder MLLeder MLLeder 5 180 5 180 5 180 5 180 5 180 5 180 5 180 5 5 5 5 5	Overfør til	Skudd Skudd Skudd 1 2 3 4 5	Skudd Skudd Skudd Uts  Ligg  Ligg  Ligg  Ligg 	tyr I	Del 1 D 5 5 5	el 2 [ [ 5 5 5 10	Del 3	
J R_ER_ V55,2	ASP_V65 Serienavn Prøve 1. Serie Ligg 2. Serie Ligg Prøve Ligg 1. Serie Omsk 2. Serie Omsk 3. Serie Omsk	NO-DFS 1 NO-DFS 2 Opprette Uts	00m Rif 00m Rif 00m Rif ny Type Prøve Tellen Tellen Tellen Prøve Tellen Prøve Tellen Omsk Omsk	Heltall Heltall Heltall de 5 de 5 de 10 	ett kudd	J ASP,R,ER,VK V55,2 Anvis Enkeltskudd Serie Serie Enkeltskudd Serie Serie Serie Serie Serie Serie Serie Serie	Timer typ PC+Monit PC+Monit PC+Monit PC+Monit PC+Monit PC+Monit PC+Monit PC+Monit PC+Monit PC+Monit PC+Monit PC+Monit	e Komma or 1 or 1 o	MLLeder MLLeder MLLeder 5 180 5 90 5 180 5 180 5 180 5 180 5 180 5 5 5 5 5 5 5 5 5	Overfør til	Skudd Skudd Skive 1 2 3 4 5	Skudd Skudd Skudd Uts  Ligg Ligg  Ligg  Ligg  Ligg 	tyr I	Del 1 C 5 5 5 5	el 2   0 5 5 5 10	Del 3	
J R_ER_ V55,2 Nr 1 2 3 1 2 3 1 2 3 1 5 6 7 7 8 9 10 1 11	ASP_V65 Serienavn Prøve 1. Serie Ligg 2. Serie Ligg 3. Serie Ligg Prøve Ligg 1. Serie Omsk 2. Serie Omsk 3. Serie Omsk	NO-DFS 1 NO-DFS 2 Opprette Uts	00m Rif 00m Rif 00m Rif 100m Rif.	Heltall Heltall Heltall de 5 de 5 de 5 de 10 de 10 	lett kudd	J ASP,R,ER,Ve V55,2 Anvis Enkeltskudd Serie Serie Serie Enkeltskudd Serie Enkeltskudd Serie Serie Serie Serie	Timer typ PC +Monit PC +Monit PC +Monit PC +Monit PC +Monit PC +Monit PC +Monit PC +Monit PC +Monit	e Komma or 1 or 1 or 1 or 1 or 1 or 1 or 1 or 1	MLLeder MLLeder MLLeder 5 180 5 180 5 180 5 180 5 180 5 180 5 180 5 5 5 180 5 5 5 180 5 5 5 180 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5 5	Overfør til	Skudd Skudd Skudd Skive 1 2 3 4 5	Skudd Skudd Skudd Uts  Ligg Ligg  Ligg  Ligg  Ligg  Ligg  Ligg  Ligg  Ligg	tyr I	Del 1 C 5 5 5 5	el 2 [ 5 5 5 10	Del 3	

5. Når du nå har fått alle programmene inn kan du slette eller legge til flere program fra andre organisasjoner eller lage dine egne skyteprogram. Kan også endre på eksisterende program.





### Endre eksisterende program:

#### Gå til fil-Skyteprogram

Velg det programmet du vil endre maer dette og trykk Eksport

- 22 Endre skyteprogram Organisasjon Eksport Slett Opprette ny Import NO DES -Program Eksport Skyteprogramnavn Seriestørrelse \* Utstyr Skudd Skudd 100m Skiveheis 15m m 200m Skudd 300m Dugleik 100m Skudd Skudd Dugleik 200m Dugleik 300m Omgang 100m Skudd Skudd Skudo Disiplin Eksport 
 Disiplinnavn
 Skive
 Verdis:

 J
 NO-DFS 100m Rif... Heltall
 R/Er,/ASP/V65/V73

 R/ER/ASP/V65/V73
 NO-DFS 100m Rif... Heltall
 Disiplinnavn Verdisystem Klasse Stopp melding Seriebytte Startsum Del 1 Del 2 Del 3 MLLeder Skudd Skudd Skudd Skudd ASP,R.ER,V65,V73 MLLeder Serie Nr Serienavn Uts... Type Skudd Anvis Timer type Komma... Tid Overfør til Skive Utstyr Del 1 Del 2 Del 3 Enkeltskudd PC+Monitor Serie PC+Monitor Serie PC+Monitor Prøve Prøve Tellende 15 2 15 15 Ligg Kne Ligg Kne 3456789 Tellende 5 23 5 Ligg Prøve Tellende 5 Serie Enkeltskudd PC+Monitor Ligg 5 15 15 15 15 15 15 15 15 PC+Monitor PC+Monitor Prøve 10 4 10 10 Skudd Tellende Serie Prøve Omgang 1. Serie Omsk. Prøve Tellende Enkeltskudd PC+Monitor 10 Serie Serie PC+Monitor PC+Monitor 5 Omgang Omsk. --Serie Serie 10 11 2. Serie Omsk. Omsk PC+Monitor Serie Oms PC+Monito OK

	skin 🖡 C Disk (C:) 🖡 Megalink 🖡 Stpl 🖡	• •	Sek I Stpl	
Organiser 🔻 🛛 Ny map	pe			H • (
<ul> <li>Tilbud 2011</li> <li>Tilbud 2010</li> <li>Nedlastinger</li> <li>Skrivebord</li> </ul>	Navn Comp57 Comp58 MillebWin7x64	Dato endret 08.04.2011 12:37 08.04.2011 12:37 28.03.2011 12:57	Type Filmappe Filmappe Filmappe	Størrels
Biblioteker Bilder Dokumenter Musikk Uvideoer Datamaskin C Dick (C)				
RECOVERY (D:)	· [	ш		
Filnavn: 100	m.mlprg			

Megalink a.s Hestehagen 6 **1440 DRØBAK**  <u>MEGAlínk</u>





#### Velg opprette ny

Endre skyteprogran	n				
Organisasjon	Opprette	ny	Imp	ort	Eksport
NO DFS		-			
Program	Opprette	ny	Imp	ort	Eksport
Skyteprogramnav	'n	Seriestørre	se	Utstyr	
10 skudd 100m		Skudd			
10 skudd 200m		Skudd			
		Classified and the second seco			

Gi den et egent navn

ОК

Trykk import på skyteprogram velg det programmet du eksporterte og trykk åpne. Gi programmet et nytt navn.

yteprogramnavn	
100m med knepokal	ОК

Tilpass skyteprogrammet til den øvelsen du ønsker i tillegg. Husk det må gjøres på alle disipliner.

Nr	Serienavn	Uts	Туре	Skudd	Anvis	Timer type	Komma	Tid	Overfør til	Skive	Utstyr	Del 1	Del 2	Del 3	
3	Kne		Tellende	5	Serie	PC+Monitor	15		2		Kne	5	5		
4	Ligg		Tellende	5	Serie	PC+Monitor	15		3		Ligg	5	5		
5	Prøve		Prøve		Enkeltskudd	PC+Monitor	15								
6	10 Skudd		Tellende	10	Serie	PC+Monitor	15		4				10		
7	Prøve		Prøve		Enkeltskudd	PC+Monitor	15								
8	Omgang		Tellende	10	Serie	PC+Monitor	15		5		Omgang				E
9	Kne		Tellende	6	Serie	PC+Monitor	15		6		Kne				
10	1. Serie Omsk.		Omsk.		Serie	PC+Monitor	15								
11	2. Serie Omsk.		Omsk.		Serie	PC+Monitor	15								
12	3. Serie Omsk.		Omsk.		Serie	PC+Monitor	15								
														OK	

I dette eksemplet skulle jeg ha en ekstra pokal skyting etter omgangen. Det skulle være en 6 skudd på kne. Jeg tok å endret ekstraserie Endret serie 9. Kne 6 skudd tellende og overfør til serie 6.

Megalink a.s Hestehagen 6 1440 DRØBAK MEGA línk

Tlf.: 64 93 34 12 Fax: 64 93 88 03



### Trening bytte av klasse:

Treningen skal styres fra pc men MLRes skal ikke brukes.

- 1. Velg Øvelse.
- 2. Ny Øvelse. Automatisk disiplinvalg skal være av og du kan dobbelklikke på disiplin og velge klasse der

Øvelsesinformasj	n Øveleseen oo	1	- Skyteprogram -	Zoom	stius		1	OK			
Øvelsesnavn Øvelsesdato	07.12.2011		Skyteprogram	15m	- -	Midde     C Beste	ils zoom				Avbryt
Beskrivelse			Superfinale m/Adva	rsel		Anvisning Tempo	natisk velkoms	3 📑	3	l Vendefigur instillir Delt klokkeknap Fjern rammeskur	nger 🔽 Ip Г dd 🔽
Øvelses-ID Bruk startnumme Send automatisk			Felles lagskifte f Anvisning på tvi Automatisk disip Automatisk utsk	or alle skiver Ilingmonitor Ilinvalg rift	ы с <mark>с</mark> с	Klokk Skuddvis Skudd Vi	k kveraier e på skytters n ning ardi Desimaler	nonitor Normal Automati	▼ sk ▼	Ignorer tom peric Fremtrekk av bår r System C Egendefinert	nde I
Kopier til alle	Kopier til neste										
S 🔽 🛛 D	isiplin	Skivetype		Verdisystem	Tolk	Følsomhet	Lengde	Frekvens	Starts	Faktisk avstand	Simulert avstand
1 🔽 📙	ggende	NO-DFS 15	n Rifle	Heltall	5.60mm	Finkaliber	3	3		15	1
2 🔽 Li	ggende	NO-DFS 15	n Rifle	Heltall	5.60mm	Finkaliber	3	3		15	1
3 🔽 J.	2,V55, AG3	NO-DFS 15	n Rifle	Heltall	5.60mm	Finkaliber	3	3		15	1
4 🔽 J,	2,V55, AG3	NO-DFS 15	m Rifle	Heltall	5.60mm	Finkaliber	3	3		15	1
5 🖌 3	5	NO-DFS 15	m Rifle	Heltall	5.60mm	Finkaliber	3	3		15	1
A 1777 A	E (	NO DEC 15	n Bifle	Hotal	5.60mm	Finkaliber	3	3		15	7

3. Så er det bare og trykke OK og starte skytingen.

### Anbefalt treningsoppsett DFS 15m.

Alle de forskjellige øvelsene finner dere under meny→skyteprogram. Bilde dere får opp da ser dere nede på denne siden. Gå til program og velg endre. Velg så et av de anbefalte skyteprogrammene under.

### Trening 20x10 med Heis.

Dette programmet gir deg 20stk 10skudd serier med enkeltskudds anvisning. Du kan selv flytte heisen til ønsket posisjon.

### DFS 15m ligg, Junior/v55/kl.2 og Senior

Disse programmene gir deg 15m programmene med serie anvisning. Heisen flytter seg til riktig posisjon i henhold til valgte program/serie.

### DFS 35 15m Heis Auto

Dette er utendørsprogrammet for klasse 3-5 med serie anvisning. Heisen flytter seg til riktig posisjon i henhold til valgte program/serie.

MEGA línk



### Endre serie til enkeltskudds anvisning.

På monitor trykk meny – skyteprogram

1	Trening '	10	STOPP	1	DFS 15m Ligg	5	TOPP
	NO-DFS	15m Rifle	Ikke kontakt med skive		NO-DFS 15m Rifle	lkke ko	ntakt med skive
						5-Skudd Se 1. Ligg	rie
Program		DFS 15m Lig	<u> </u>		2		
Skive		NO-DFS 15r	n Rifle		3		
Skive varia	ant	Programdefi	nert		Serie		
Kaliber		Fin		/ / / Ne	ste ser		
Motor frek	vens	0		/ / / Fo	rrige ser		
Motor leng	jde	0	mm	1 2 3 4 Sta	art		
Faktisk avstand 15		15	m	An	vis		
Simulert avstand 15		15	m				
Kommand	otid	0	sek.	\\\\Sk	uddetaljer	0	0 0 0
Anvisning	stempo	3	sek.	En	keltskudd		0 0 0
Fallfigur re	eset	60	sek.		3		
Stopp melding Nei		Nei			1		0
Auto innst	illinger	Nei				Total	0
+		-	Ferdig	Орр	Ned	ок	Avbryt

Sett Auto innstillinger til NEI og velg ferdig.

Prøveskudd serien blir anvist som enkeltskudd men når du går over til første tellende trykk serie og velg enkeltskudd som vist på bilde over.

Lykke til med treningen!!!

### Trykkverdiene:

- Hjelpemiddel for å:
  - Vurdere skiveslitasje
  - Oppdage feil ved systemet
  - Vurdere skudd i ramme, rikosjetter etc.
- NB! Verdier kan være normale for feilanvist skudd!
- Hvis en av mikrofon verdiene ligger under 17 på alle skudd er denne mikrofonen på vei til å gå i stykker. Må byttes.
- Hvor kan mann finne verdiene.
  - <u>På monitor vil de vises til høyre fo</u>r skuddverdien.



- I MLLeder vil verdiene vises på skytterkortene.

Skudd fra serie	Tellende	Verdi	A: B: C: D
✓ 5: Prøve	Ubehandlet	*,6	29: 32: 31
G: Prøve	Ubehandlet	*,9	29: 28: 28
✓ 7: Prøve	Ubehandlet	*,7	29: 31: 28
1: Ligg	1: Ligg	X,2	30: 31: 29
2: Ligg	2: Ligg	*,6	28: 28: 29
3: Ligg	3: Ligg	9,6	28: 30: 30
4: Ligg	4: Ligg	*,9	30: 30: 28
5: Ligg	5: Ligg	*,9	28: 28: 29
1: Stå	1: Stå	9.0	30: 32: 28

Megalink a.s Hestehagen 6 1440 DRØBAK MEGA línk

Tlf.: 64 93 34 12 Fax: 64 93 88 03



- Regler for vurdering av trykk
  - Se på jevnhet over flere skudd
  - Se på jevnhet mellom mikrofoner \_
  - Kal. .22/luftvåpen: Høye krav til jevnhet. Maks 2-3 skudd med 10-12 i trykk
  - Grovkaliber: Maks 3-4 skudd pr. 10 skudd med lavere enn 10-12 eller høyere \_ enn 50-60

