



# Bruksanvisning

## Emit Timer ESS4



(c) Emit 13.november 2004, rev 1

Emit Timer ESS4 er en enkel og brukervennlig sekunderingsklokke som viser løpende tid for inntastede startnummer.

#### Programmering av klokken:

- Skru på ESS4 ved å trykke på **Clear/ON** tasten.
- Displayet viser '0'. Klokka spør etter første startnummer i klasse en. Tast inn første startnummer i klassen, f.eks. 1, etterfulgt av ↵.
- Displayet viser '00:00:00'. Klokka spør etter første starttid i klasse en. Tast inn første starttid i klassen, f.eks.: 11:00:30, etterfulgt av ↵.
- Displayet viser '0:00'. Klokka spør etter startintervall for klasse en. Tast inn startintervallet (i sekunder) i klassen, f.eks.: 0:30, etterfulgt av ↵.
- Displayet viser '0'. Klokka spør om antall samtidig startende i klasse en. Tast inn hvor mange som starter samtidig i klassen, f.eks.: 2, etterfulgt av ↵. (Maksimalt antall startende samtidig er 15 stk.)

Gjenta operasjonene ovenfor for hver klasse hvor det er nødvendig (punkt 2 t.o.m. 5). Hvis klassene er inndelt slik at de går over i hverandre i henhold til startnummer og starttid, og startintervall er det samme, er det ikke nødvendig å programmere klassene hver for seg. Programmer da kun første klasse. (Maksimalt antall klasser med ulik programmering er 6 stk.)

#### Start av klokken:

Ved å taste 0 når klokka spør om første startnummer i neste klasse, avsluttes programmering av klasser. Displayet viser da '00:00:00'. Tast inn en tid høyere enn korrekt starttid. Hvis startklokken viser '10:49:12' tast '10:50:00'.

Trykk på ↵-tasten eksakt når startklokken er '10:50:00'. Klokken begynner nå å gå.

#### Bruk av klokken:

- For at klokken skal vise løpende tid testes løperens startnummer etterfulgt av ↵-tasten.
- Trykk på 'A'-tasten for å fryse tiden til den aktuelle løper.
- Tast '0' etterfulgt av ↵ for å vise korrekt startklokketid (arrangementtid).
- Slå av klokken ved å trykke på **Clear/ON** tasten, og holde den inne et par sekunder.

*Batteriet som sitter i EKP2 tastaturet er loddet fast og må kun byttes av autorisert personell. Ved normalt bruk vil batteriet vare i flere år.*