

Så här använder du dina nya BSF7 eller BSF8 basenheter tillsammans med gamla BSF3-6.

Vid beställning och leverans:

1. Tänk på att de nya BSF7/8 alltid ska programmeras via en ny masterstation typ BSM7 samt via programmet SIConfig. Se därför till att du har en ny masterstation tillgänglig.
2. **Programmeringsstav måste för det mesta användas.** Till BSF7 går det bra med den gamla, till BSF8 måste man ha den nya lilla staven.
3. Du måste ha en OFF-bricka som inte är för gammal. Ända sättet att testa denna är genom att stämpla i en ny station och se om den reagerar. Alla OFF-brickor som det står Service-OFF på fungerar. Står det bara OFF kanske de inte fungerar.

Basfakta gamla – nya basenheter

Gamla basenheter (BSF3-6) kan alltid användas tillsammans med nya (BSF7-8), även på samma bana. Ur löparens synvinkel är det ingen skillnad.

Dina gamla basenheter och masterstationer bör alltid programmeras med SIMAN (Sportident Manager) och en Masterstation BSM3-6.

Dina nya basenheter och masterstationer bör alltid programmeras med SI-config och en Masterstation BSM7 eller BSM7-USB, detta innebär att de nya endast ska programmeras i träningsläget. Detta gör att de alltid är redo att användas, de startar så fort man stämplar med valfri bricka.

Det kan gå att programmera en gammal basenhet via en ny masterstation och vice versa, men den induktiva kopplingen mellan stationerna kan vara lite instabil.

Klockan i de nya stationerna är mycket bättre än de gamla, +- 1 sekund/vecka.

Läs också Baskunskap Sportident.pdf som du hittar på hemsidan.

Basenheten BSF7/8 har 3 grundlägen

1. Aktivt läge: du kan stämpla som vanligt, displayen är på.
2. Sovläge: extremt strömsparläge, displayen släckt.
3. Serviceläge: du kan programmera den, kolla batterispänningen mm.

OBS! I serviceläget är kraftfältet 100ggr starkare för att lättare kunna programmeras, detta gör att den drar mer ström än i aktivt läge, stäng av den med OFF-brickan så fort du är klar!

Tillsammans med gamla basenheter typ BSF3, 4 och 6.

De gamla basenheterna används oftast i tävlingsläget.

Eftersom de nya basenheterna alltid är på behöver man inte programmera om dessa inför varje användningstillfälle.

Eftersom klockan dessutom alltid också är igång och inte drar sig speciellt mycket är det en fördel om man inte behöver programmera om dessa så ofta.

A. Jag programmerar mina gamla basenheter i tävlingsläget

Programmera de nya i träningsläget med SI-config. Använd dessa i första hand som start och målstationer eftersom klockorna i dessa är mer noggranna än i de gamla stationerna.

Gör så här:

1. Ställ datorns klocka
2. Aktivera basenheten genom att stämpla med OFF-brickan (istället för magneten) när basenhetens display är släckt, basenheten går då in i "serviceläget". Om displayen är tänd stämplar du 2ggr med OFF-brickan. **OBS! Vänta 4 sekunder**

mellan varje stämpling med OFF-brickan.

3. Lägg den på masterstationen med staven genom hålen.
4. Starta SIConfig.
5. Programmera den med rätt kodsiffra och aktiv tid.
6. Provstämpla samt stäng av den med OFF-brickan.

De nya basenheterna kommer nu att starta så fort du stämplar med valfri bricka.

B. Jag programmerar mina gamla basenheter i träningsläget

TIPS! Om du inte redan använder en "Time Master" är det dags att börja nu!

Den nya Time Mastern heter SI-Master. (Denna synkroniserar enkelt alla stationer så de får samma tid.)

Gör så här:

1. Ställ först datorns klocka eftersom denna tid kommer att föras över till basenheten trots att du programmerar den i träningsläget.
2. Aktivera basenheten genom att stämpla med OFF-brickan (istället för magneten) när basenhetens display är släckt, basenheten går då in i "serviceläget". Om displayen är tänd stämplar du 2ggr med OFF-brickan. **OBS! Vänta 4 sekunder mellan varje stämpling med OFF-brickan.**

3. Lägg den på Masterstationen. med staven genom hålen.
4. Starta SI-config.
5. Programmera den i träningsläget
6. När du startar de gamla basenheterna måste du nu ställa klockan i dessa eftersom klockan startar på 0 i dessa basenheter medan klockan i de nya basenheterna alltid går med verklig tid (fröken ur).
7. Synka tiden i alla basenheter med SI-Master.

Makes the most of your sport month. Du kollar lätt tiden direkt i displayen och synka vid behov klockorna med datorn eller en Time Master!

8. Provstämpla samt stäng av den med OFF-brickan.
9. I de nya basenheterna behöver du bara ställa klockan 1-2 ggr per

C. Enbart nya basenheter, BSF7 eller BSF8.

Då kan du fullt ut använda de nya funktionerna som gör det mycket enklare!

Gör så här:

1. Ställ först datorns klocka eftersom denna tid kommer att föras över till basenheten trots att du programmerar den i träningsläget.
2. Aktivera basenheten genom att stämpla med OFF-brickan (istället för magneten) när basenhetens display är släckt, basenheten går då in i "serviceläget". Om displayen är tänd stämplar du 2ggr med OFF-

- brickan. **OBS! Vänta 4 sekunder mellan varje stämpling med OFF-brickan.**
3. Lägg den på Masterstationen med staven genom hålen.
4. Starta SI-config.
5. Programmera den i träningsläget
6. Provstämpla samt stäng av den med OFF-brickan.
7. Kolla tiden direkt i displayen 1-2ggr per månad.

Nu behöver du inte programmera om basenheten förrän du ska byta kodsiffra eller funktion!

För en mer detaljerad beskrivning, se Baskunskap Sportident.

Felsökning

Jag kan inte programmera eller läsa de nya basenheterna med min gamla Masterstation!	<ol style="list-style-type: none">1. Kan du läsa Masterstationen direkt? Om inte så kolla comporten och att Mastern är aktiv.2. Har du aktiverat basenheten med OFF-brickan?3. Har du satt i en programmeringsstav mellan mastern och basenheten? <p>Om ja, är troligtvis din Masterstation för gammal, köp en ny BSM7.</p>
Basenheten går inte att stänga av med OFF-brickan!	Din OFF-bricka är för gammal, köp en ny!
Batterispänningen är för låg, hur byter jag batteriet?	Skicka in basenheten till oss så byter vi det. Normalt sätt räcker batteriet i flera år och du ser hela tiden direkt på displayen vilken spänning det har.
Basenheten startar inte när jag lägger på magneten!	Det beror på att den alltid är igång och inte behöver någon magnetswitch. Du aktiverar den antingen genom att stämpla med en vanlig bricka vilket tar ca. 1 sekund eller för att gå in i serviceläget genom att stämpla med en OFF-bricka i ca. 3 sekunder när displayen är släckt.
När jag kör i träningsläget får jag konstiga tider eftersom jag har både gamla och nya basenheter!	Detta beror på att du inte har synkat klockorna i de gamla basenheterna så att de går lika med de nya. Se avsnitt B.

För mer info, se också produktbladet.



Programmeringsstav BSF8