

Hur du deltar i ett Premium-möte i Meeting Spyder

DELTAGAR-GUIDE FÖR TRÅDLÖSA HANDENHETER
ROGER REINHOLDSSON

Hur du använder den trådlösa handenheten

Information om hur du begär ordet och voterar på kongressen

Innan mötet börjar kvitterar du ut en voteringsdosa. Under mötet är denna dosa personlig och märkt med deltagarens nummer. Handenheten låst till en (1) unik användare i systemet.

Håll rätt på dosan! Den måste du lämna tillbaks till presidiet vid mötets slut.

Dosan har 5 knappar. Med voteringsdosan kan du

- Ange din närvaro
- Begära ordet
- Begära replik
- Stryka dig från talarlistan
- Rösta



När du vill begära ordet eller votera med dosan trycker du en (1) gång och släpper därefter knappen för det val du har gjort. När du har tryckt på knappen börjar en lampa att lysa grönt för att sedan slockna. Om lampan inte slocknar utan börjar lysa rött väntar du tills lampan har slocknat varpå du kan trycka igen. Om lampan nu börjar lysa rött igen skall du leta upp den som ansvarar för att byta ut voteringsdosor under mötet.

Hur du använder dosan under debatt

Så här gör du när du vill:

- **Begära ordet.** Du gör en talarbegäran genom att trycka på siffran **1** på voteringsdosan under en pågående debatt.
- **Begära replik.** Replik begär du genom att trycka på siffran **2** på voteringsdosan.
- **Återta talarbegäran/replik.** Du kan ångra din senaste talarbegäran och ta bort dig från talarlistan genom att trycka på siffran **3**.

Hur du använder dosan under votering

En votering startas samt avslutas av presidiet. Om du försöker rösta innan en votering har startat eller efter det att voteringen har avslutats räknas inte din röst. Så länge voteringen pågår kan du ändra din röst. Du kan inte lämna in flera röster, det är endast den senaste knapptryckningen som registreras.

Så här gör du när du vill:

- **Rösta Ja.** Tryck på siffran **1** på voteringsdosan.
- **Rösta Nej.** Tryck på siffran **2** på voteringsdosan.
- **Rösta Avstå.** Tryck på siffran **3** på voteringsdosan.

Tillförlitlighet

Den patenterade RF-design säkerställer att röster inte är "förlorade" så länge du har haft en grön signal som därefter släcks. Om lampan lyser rött har signalen inte tagits emot korrekt.