



Westerberg



Westerberg

OCH VINGE!!!

# IP DAMAGES FOR ACTS OTHER THAN SALES

- ❑ "Quantification of damages for acts of infringement that do not include a sale, such as importing, warehousing, manufacturing, using and offering"
- ❑ Komplement till 2017-års Sidney-resolution "Quantification of monetary relief" som avsåg beräkning av skada p.g.a. försäljning

# IP DAMAGES FOR ACTS OTHER THAN SALES

- ❑ "Quantification of damages for acts of infringement that do not include a sale, such as importing, warehousing, manufacturing, using and offering"
- ❑ Komplement till 2017-års Sidney-resolution "Quantification of monetary relief" som avsåg beräkning av skada p.g.a. försäljning

## □ Allmänna förutsättningar

- skadestånd oavsett möjligheten till förbudstalan
- skadestånd avseende alla olika typer av non-sales infringement ska beräknas med användning av samma principer
- full ersättning för all skada
- skälig royalty som minimum
- adekvat kausalitet mellan intrång och skada

## □ Allmänna förutsättningar

- skadestånd oavsett möjligheten till förbudstalan
- skadestånd avseende alla olika typer av non-sales infringement ska beräknas med användning av samma principer
- full ersättning för all skada
- skälig royalty som minimum
- adekvat kausalitet mellan intrång och skada



□ Hur ska man beräkna rättighetshavarens skada till följd av non-sales infringement?

-Potential subsequent sales bör kunna användas som benchmark för beräkningen av skadestånd för non-sales infringing acts avseende specifika produkter (ännu bättre, faktiska subsequent sales)

-Fokus på patenterade processer och produkter som skapats genom sådana processer, särskilt i internationell kontext

- Risken för double recovery vid non-sales infringing acts
  - I teorin...skadestånd för varje enskild intrångshandling
  - I praktiken...en domstol kan döma ut ett samlat skadestånd för samtliga intrångshandlingar
  - Minska risken för double recovery

□ Franking



- Hur arbetet med resolutionen gick i Study Committee och Plenary Session
- Hetaste frågorna

Tack