

## NYTT FRÅN IQNITER!

### Aktivering av Suunto Dual bälten från 3e part för iQniter systemet

Som Ni alla vet är bältesförsäljningen en central och uppskattad del i affärsmodellen för iQniter Cardio Training. För att skydda berördas möjligheter att tjäna på bältesförsäljningen så har iQniter i Danmark bestämt att från 1.12 2015 kostar det 12 Euro (112kr ex moms) att aktivera sensor ID från bälte som inhandlats hos 3:e part. (eller via er klockförsäljning).

### Tips & råd

Ni måste inte aktivera bälten inhandlade hos 3e part, Ni kan välja att enbart jobba med bälten köpta hos er, då har Ni dessutom kontroll på garantier och slipper eventuella problem med bälten Ni inte sålt.

Väljer Ni att aktivera bälten bör Ni ta 295-495kr i aktiveringsavgift för att behålla er marginal.

Vid försäljning av Suunto klockor med bälte kan Ni välja:

1. Att inte ta ut extra avgift alls men då förlorar Ni 112kr ex moms i vinstmarginal.
2. Att ta ut självkostnad för aktivering (ex 150kr ink moms).
3. Ta ut en högre avgift, 195-295kr är vår rekommendation.

### Klockor med och utan bälten

Som det är nu är finns enbart Ambit2 R och Suunto M4 att beställa utan bälte. Vi på VO2 Sportskompaniet försöker tillsammans med vår kollega i Norge få Suunto att gå med på att plocka ur bälten på fler modeller, men det kan nog ta sig tid att få genom detta. Så tillsvidare är det aktiveringsprocessen och 12 Euro som gäller.

### Aktiveringsrutin

Ni sänder Sensor ID till mig i ett mail och jag aktiverar in dem i iQniter systemet.

iQniter har kontroll på varje bälte som aktiveras på respektive licens och i ett senare läge uppstår en faktura till Er från VO2. Vi hoppas kunna erbjuda en automatiserad process där Ni själva utför aktiveringen och betalar direkt på nätet!

Har Ni frågor på detta så ring eller skriv

Thommy Henningsson

### VO2 SPORTSKOMPA NIET AB

Agent för iQniter och Suunto i Gym & Fitness Sverige

+46 708 169812

[thommy@vo2.se](mailto:thommy@vo2.se)

[www.iqniter.se](http://www.iqniter.se)

[www.vo2.se](http://www.vo2.se)