























## Kapitel 6:

# Om du inte får kontakt

---

Gör följande om du har problem att få kontakt med din Tinytag

Talk 2 i filmburk:

1. Kontrollera att du angivit:

\* rätt serieport.

\* rätt loggertyp.

Detta kontrolleras i programvaran i datorn.

2. Kontrollera att kabeln är ordentligt

intryckt i din Tinytag samt i PC:n.

3. Det vanligast "felet" är kommunikationsproblem då batteriet börjar ta slut. Gäller givetvis endast om loggern varit i bruk en tid.

4. Prova att ta ur batteriet ur din Tinytag.

När batteriet är avlägsnat skall hållarens plus och minuspol kortslutas med till exempel ett stålger.

(OBS Batteriet måste vara avlägsnat när detta görs). Försäkra dig sedan om att du sätter i batteriet på rätt sätt, det vill säga enligt den skiss som finns i batterihållaren.

När du sätter i batteriet kommer den gröna och den röda lysdioden på din Tinytag Talk 2 att blinka till ett ögonblick.

*Läs mer under "Batteriet till Tinytag i filmburk".*

5. Se till att du till exempel inte har program till en Palm-dator igång, eftersom att detta gör att serieporten blir upptagen.

6. Kontrollera att inga andra program (till exempel program för mus, modem, nätverk eller ljudkort) försöker kommunicera med komporten.

7. Prova med att avinstallera och sedan ominstallera programmet från original-CDn. Se upp för eventuella felmeddelanden som uppkommer vid installation.

8. Prova datorns serieport så att den säkert fungerar. Anslut något annat på den till exempel mus/modem.

9. Hämta senaste versionen av servicepacken på intabs hemsida: [www.intab.se](http://www.intab.se) om du arbetar i EasyView.

10. Om du arbetar i EasyView: Gå in i projekthanteraren och prova att starta och tömma via den.

11. Prova med att arbeta off-line om datorn ligger ansluten i ett nätverk.

12. Använder du adapter till din comport? Kontrollera i så fall att den fungerar.

13. Ladda in programmet på en annan PC och anslut Tinytag för att se om det fungerar bättre.

**OBS:**

*Du har väl inte glömt att installera drivrutinerna för din USB-kabel. Drivrutiner och installationsanvisningar hittar du på [www.intab.se](http://www.intab.se)*

# Index

---

## A

ackrediterade laboratorier • 3  
adapter • 10  
Anslutning • 9  
Användningsmiljö • 3  
avancerad utvärdering • 9

## B

batteri • 2, 5, 6, 10  
batteriholk • 6  
batterihållare • 6  
batteripol • 6

## C

certifikat • 3

## D

diameter • 4  
diod • 2  
Djuphavsburk • 4

## E

EasyView • 2, 10  
EasyView-LT • 9  
EasyView-Pro • 9  
egenskaper • 2  
elektricitet • 5  
EMC standard • 3  
extern givare • 7

## F

fabrikationsfel • 3  
felhantering • 3  
Filmburk • 4  
Fukt • 5  
fuktabsorberande medel • 5  
fuktpåse • 5  
förbrännas • 6  
fördröjd start • 2  
förlängd givare • 7

## G

garanti • 3  
Garantiåtagandet • 7  
gröna lysdioden • 2

## H

höjd • 4

## I

Intervall • 2

## J

justering • 3

## K

kalibrering • 3  
kalla utrymmen • 5  
kapsling • 4, 5  
klimatkammare • 3  
kondens • 5  
kontakt • 8  
korrosion • 5  
kortsluta • 6

## L

lagringstid • 6  
larm • 2, 6  
litiumbatteri • 6  
livslängd • 6  
loggertyp • 10  
lysdiod • 2, 6  
långtidsmätning • 4  
läckage • 4

## M

mA • 8  
Max • 2  
min • 2  
mjukvara • 9  
modifiering • 3

## **N**

NAMAS spårbarhetsstandard • 3

## **O**

Om du inte får kontakt • 10

On-line lagring • 2

## **P**

Palm-dator • 10

Polyetylen • 4

## **R**

RF-störningar • 3

röda lysdioden • 2

## **S**

SAFT • 6

serieport • 10

servicekit • 5, 6

SILICA-GEL • 5

Skötselsanvisningar • 5

SONNENSCHHEIN • 6

statisk elektricitet • 5

ström • 8

## **T**

temperatur • 6

tidskonstant • 4, 7

triggutgång • 8

## **V,W**

vattendjup • 4

vikt • 4

Volt • 8

vått • 6

## **Ö**

överhettas • 6

**intab<sup>o</sup>**

---

[www.intab.se](http://www.intab.se) • [info@intab.se](mailto:info@intab.se) • 0302-24 600  
Gjutarevägen 1 • 443 61 Stenkullen