

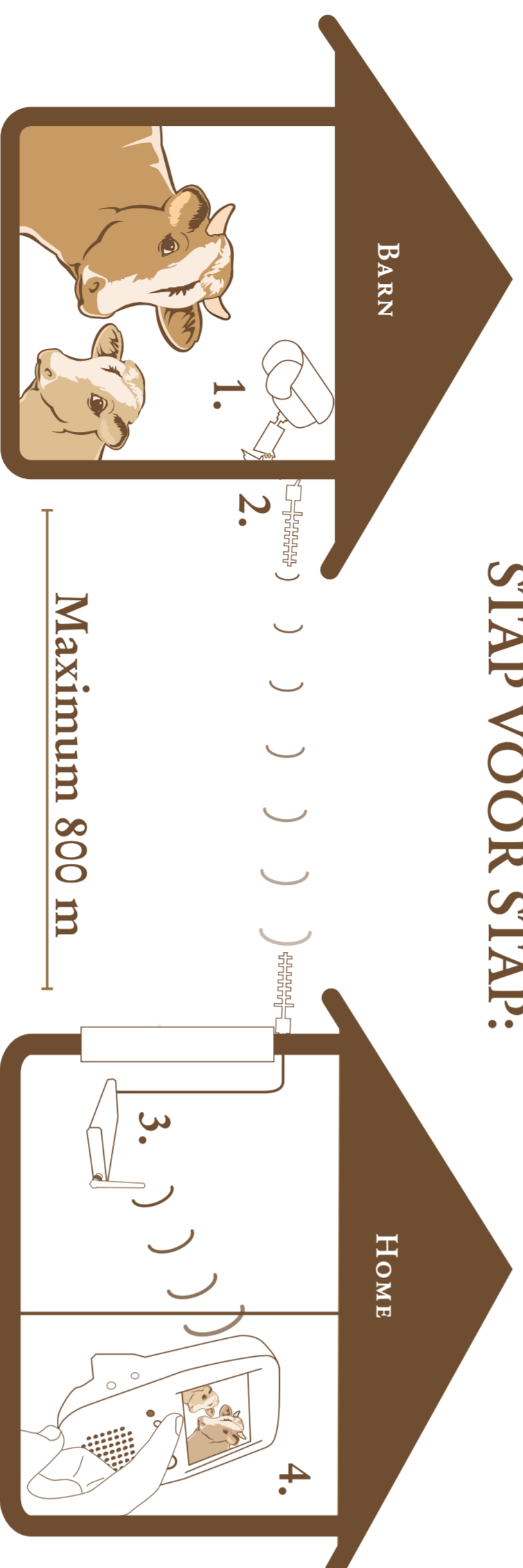


COW CamTM

SAFETY FOR YOUR CATTLE

HOE HET WERKT

STAP VOOR STAP:



1. De camera filmt uw vee, het signaal wordt via de kabel naar de A300-antenne buiten de stal verzonden.
2. De A300-antenne op de stalmuur zendt het signaal naar de ontvangende A300-antenne.
3. De videoLink ontvangt het signaal van de ontvangende A300-antenne en zendt het in uw huis voor een betere beeldkwaliteit.
4. De draagbare LCD-monitor ontvangt het signaal draadloos van de videoLink en geeft u een comfortabel bewaking van uw vee in uw huis.

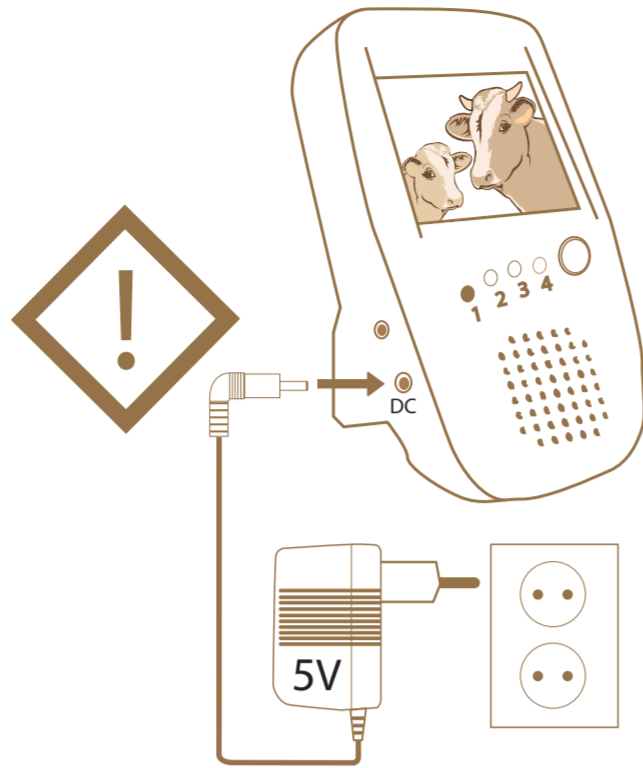
cowCam™

SAFETY FOR YOUR CATTLE

VOOR U BEGINT:

Plaats eerst een batterij in de LCD-monitor.
Verbind de adapter (5 Volt) met de LCD monitor en laadt de batterij 2 uur op.

Let op! Gebruik alleen de adapter met 5 Volt voor de LCD-monitor. Wees er altijd zeker van dat de adapter met de juiste voltage voor het product wordt gebruikt! Wanneer de verkeerde voltage wordt gebruikt kan de apparatuur worden beschadigd!



NL: Gebruik altijd de juiste adapter met het juiste product, anders kunnen de producten worden beschadigd!

DE: Benutzen Sie ausschließlich die vorgesehenen Netzteile für die jeweiligen Produkte, da Sie sonst riskieren, die Produkte zu beschädigen!

EN: Always use the correct power adapter with the right product, otherwise you could damage the products!

1

Bevestig de camera op een plek, die maximaal 12 meter van een stopcontact en 25 meter van een A300 antenne verwijderd is.

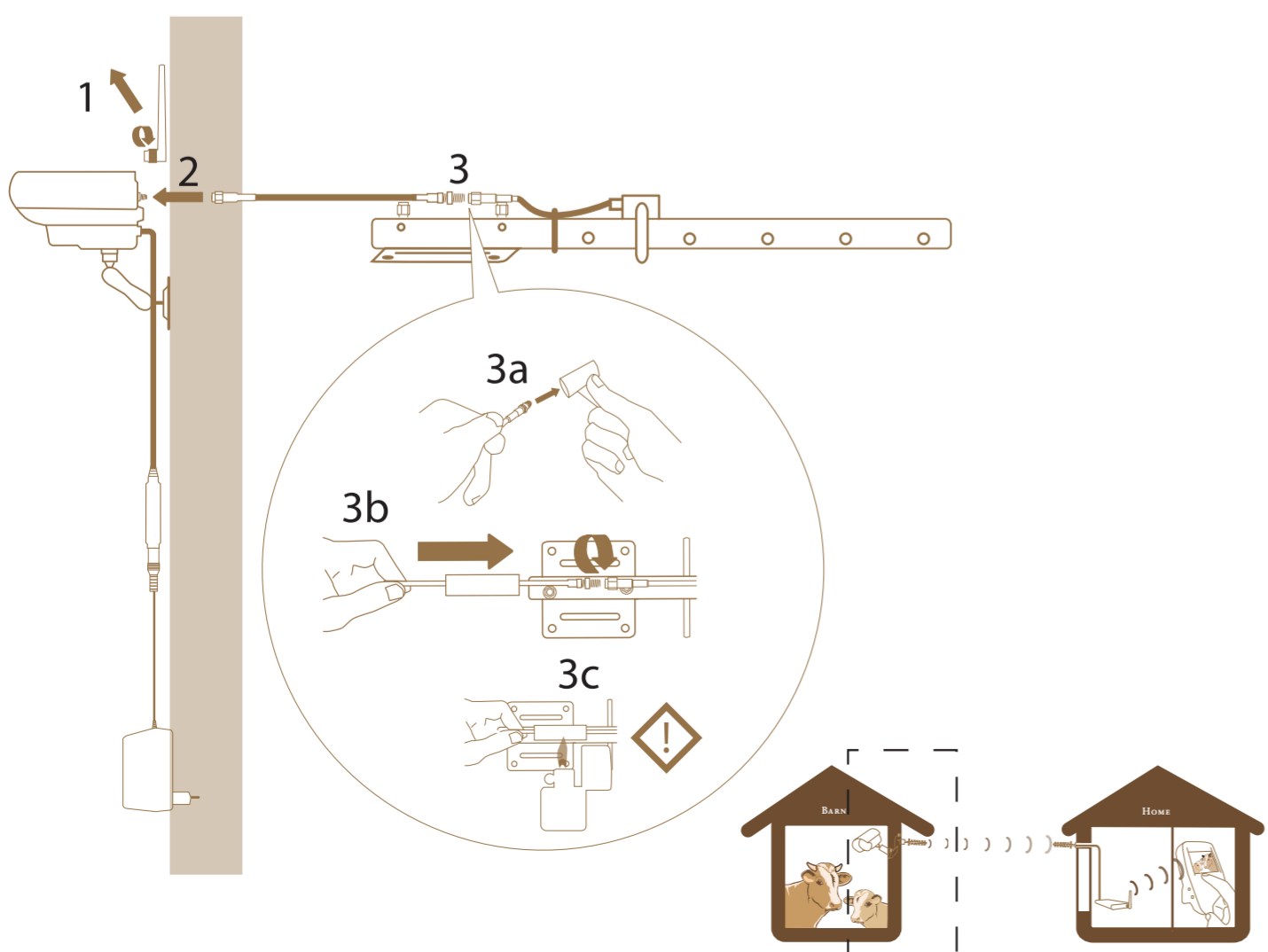
Let op! Gebruik alleen de 12 Volt adapter met de camera. Wees er altijd zeker van dat de adapter met de juiste voltage voor het product wordt gebruikt! Wanneer de verkeerde voltage wordt gebruikt kan de apparatuur worden beschadigd!



2

1. Verwijder de zwarte camera antenne (2dBi).
2. Bevestig het ene eind van de 25 meter antennekabel aan de camera.
- 3a. Plaats de krimpslang op de antennekabel
- 3b. Bevestig het andere eind van de antennekabel aan de zendende A300-antenne (10dBi).
- 3c. Verwarm de krimpslang niet (3c) voordat de ontvangen beeldkwaliteit op de LCD-monitor is getest.

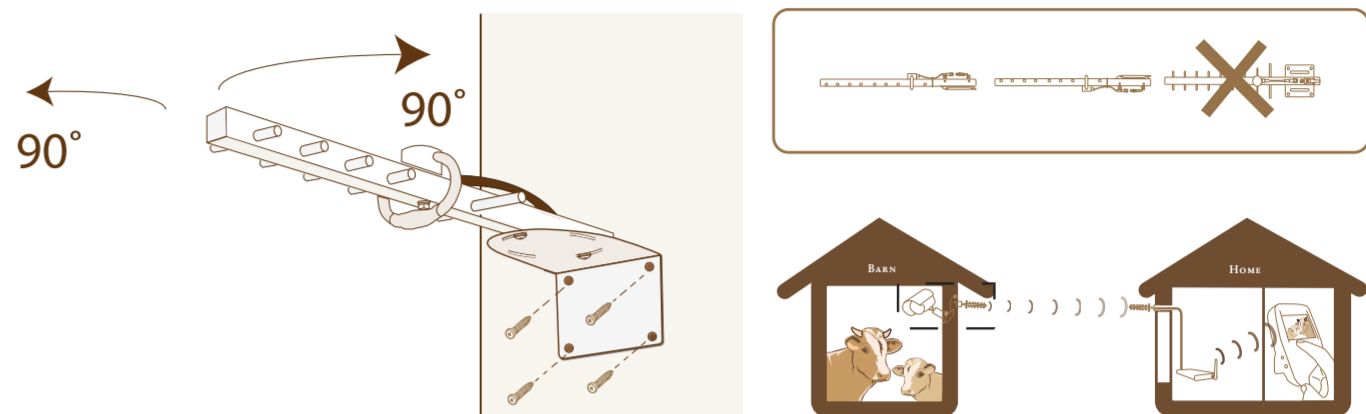
Let op! Wees voorzichtig met de antennekabel, deze mag niet meer 90° worden gebogen of worden afgeklemd.



QUICK INSTALL GUIDE IN THE BARN

3

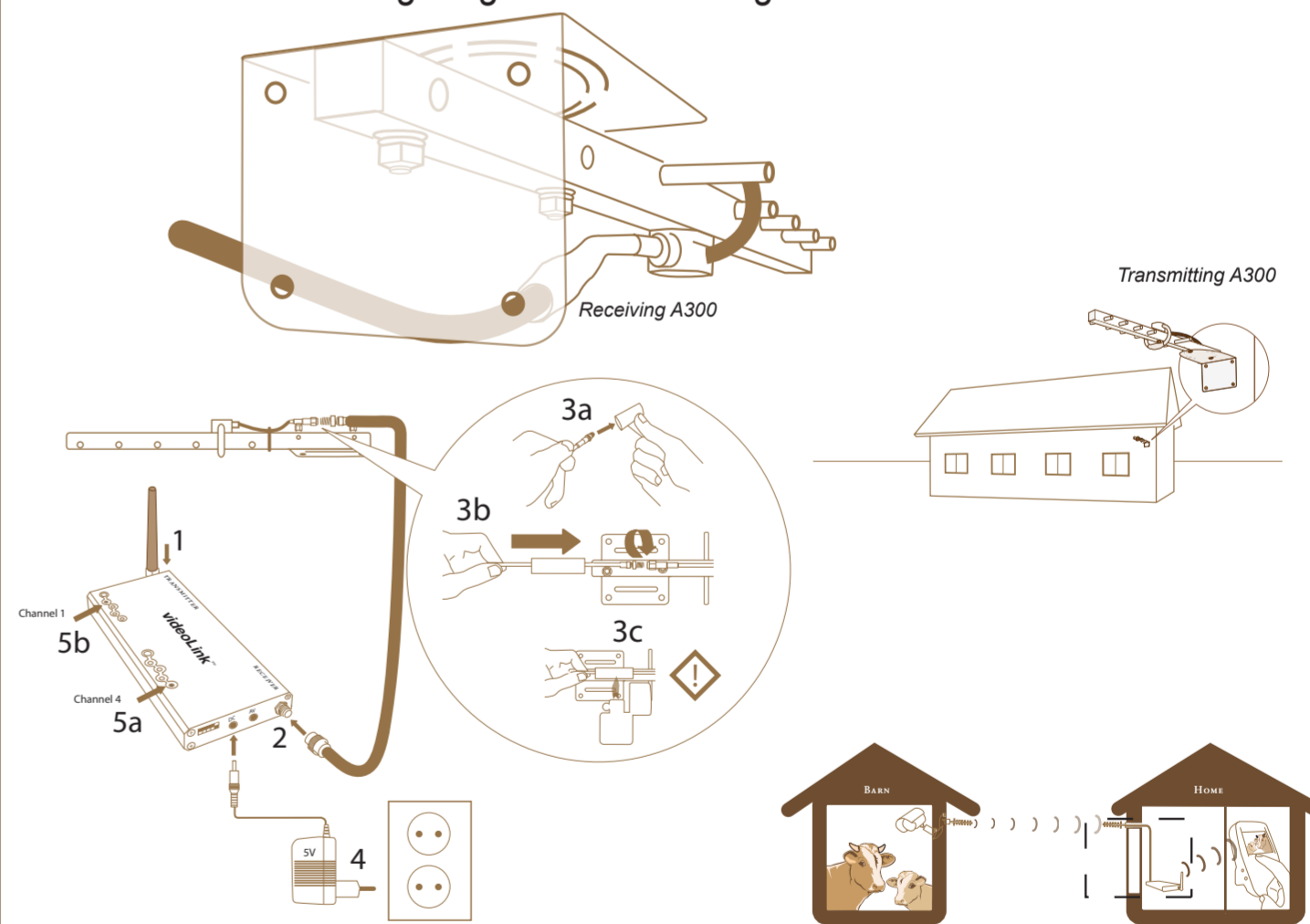
Plaats de A300-antenne (10dBi) op de buitenmuur van de stal met de antenne elementen horizontaal aan de grond. Richt de zender van de antenne naar de locatie waar de ontvanger van de antenne geplaatst zal worden. De maximum reikwijdte tussen de zender en ontvanger is 800 meter (bij vrij zicht). Om de best mogelijke beeldkwaliteit te verkrijgen is het noodzakelijk om zo min mogelijk obstakels tussen de twee A300 antennes te plaatsen.



4

1. Verbind een van de 2 dBi antennes aan het zendende deel van de videoLink (transmitter).
2. Verbind de 5 meter A300 antennekabel aan het ontvangende deel van de videoLink.
- 3a. Plaats de krimpslang op het losse einde van de antennekabel.
- 3b. Verbind het losse einde van de antennekabel aan de A300-antenne (10 dBi).
- 3c. Verwarm de krimpslang niet (3c) voordat een bevredigende beeldkwaliteit op de LCD-monitor is te zien.
4. Verbind de adapter (5 Volt) met de videoLink.
5. Stel het ontvangende deel van de videoLink op het zelfde kanaal als waar de camera op zendt (a). Stel het zendende deel van de videoLink op een ander kanaal in dan het ontvangende deel om storing tussen de zender/ontvanger te voorkomen (b).

Let op! Wees voorzichtig met de antennekabel, deze mag niet meer 90° worden gebogen of worden afgeklemd.



5

Zet de LCD-monitor aan en stel het kanaal in op hetzelfde kanaal als waar de videoLink op zendt. U zult nu een beeld op de LCD-monitor ontvangen. Wanneer nodig, kunt u richtlijnen in de installatiehandleiding vinden.

