

# Quick-guide til opstart og brug af DSE4200

Tillykke med Deres mikrobølgebaserede fugtmåler til pressere, DSE4200.

Denne guide er tænkt som en enkel og overskuelig guide til, ved hjælp af få trin, at komme igang med DSE4200 efter denne er installeret.



Hvis Deres fugtmåler er installeret og klargjort fra forhandleren kan de altid via menuen gå ind under de forskellige menupunkter og ændre i indstillinger eller gentage f.eks Nul Justeringen. For at starte menuen op holder De dørknapen til højre inde i 3 sekunder. En anden mulighed er at trykke ”Genetablerer fabriksindstillinger”, herved kommer De alle indstillinger igennem, som er vist i denne Quick-guide .

## Trin 1. System check



Når strøm sættes til **displayet** for første gang vil enheden gennemføre et ”system check” og prøve at komme i kontakt med RX og TX enhederne. Hvis det lykkedes vil systemet automatisk gå videre til ”First time use” dialogen. Skulle det ikke lykkes er der fejl og mangler i kablingen. Se brugermanual.

## Trin 2. First time use



Vælg Ok eller Skip ved hjælp af knapperne under display skærmen.

## Trin 3. Sprog



Vælg sprog ved bruge piletasterne op/ned. Endelig valg foretages med pilen der peger til højre. For at komme til næste punkt trykkes på ”Dør knappen”.

**NB!** Densitet i forbindelse med mikrobølgebaserede fugtmålere er altid **TØRVÆGTSDENSITET**.

Densiteten beregnes som: (ballens vægt i kg ÷ ballens fugtindhold i kg)/(ballens rumfang i m<sup>3</sup>)

Fabriksindstillingen er 145kg/m<sup>3</sup>. Denne indstilling passer til klassiske pressere i Heston format (120 x 127 x 240 cm). Skal fugtmåleren anvendes til højdensitetspressere HD i midi-format (120 x 90 x 240 cm) viser erfaringen, at det kan være en fordel at starte med indstillingen 200 kg/m<sup>3</sup>.

#### Trin 4. Balle densitet



Indstil den ønskede densitet med +/- tasterne og afslut med Ok.

#### Trin 5. Balle bredde



Den korrekte ballebredde vælges med piletasterne og der vælges Ok.

#### Trin 6. Nuljustering



Her svares Ja, såfremt presseren er tom.

#### Trin 7. Afslut—klar til brug



Her svares Ok og DSE4200 fugtmåleren er nu indstillet og klar til brug.

Besøg [www.dse4200.dk](http://www.dse4200.dk) for yderligere info.

**NB!** Nuljustering er en meget vigtig proces, som skal gennemføres, når fugtmålerne skal bruges 1. gang men også når de ikke har været i brug i længere tid. Denne nuljustering kan kun foretages korrekt, hvis ballepresseren er tom.

Opleves der pludselig uforståelige målinger kan det være en god ide at gentage Nuljusteringsprocessen.