

DENSITEIT WEEGSCHAAL VOOR HET BEPALEN VAN DE KARAATWAARDE VAN EDELMETALEN.

BALANCE DE DENSITE POUR DETERMINER LE CARATAGE DES METAUX PRECIEUX.



1
Plaats de weegschaal op een stabiele tafel.
Installer la balance sur une table stable.



2
Vul het reservoir met gedistilleerd water.
Remplissez le reservoir avec de l'eau distillé.



3
Plaats de houder over het reservoir zodat het weegschaaltje in het water hangt.
Mettez le support sur la balance afin que le plateau de mesure est immergé dans l'eau.



4
Plaats het te wegen object boven op de weegschaal en druk op 'Memory'
Mettez l'objet sur le plateau supérieur et appuyez sur 'Memory'



5
Leg nu het object in het weegschaaltje dat zich in het water bevindt.
Posez l'objet sur le plateau qui se trouve dans l'eau.



6
Druk opnieuw op 'Memory'.
Appuyez de nouveau sur le bouton 'Memory'.



7
De weegschaal berekent uit deze gegevens de densiteit. Met deze dichtheitswaarde kan men zeer precies het karaatgehalte bepalen.
Avec ces deux données la balance calcule la densité du métal avec laquelle on peut déterminer le carat avec grande précision.