

Schoonmaken warmte terugwin installatie (wtw)

Uw woning is uitgerust met een WTW-installatie. Een WTW-installatie zorgt ervoor dat er op een slimme manier wordt omgegaan met de warmte in uw woning, en dus met energie. Warme lucht wordt opnieuw in uw woning gebracht door de WTW-installatie. De lucht wordt hierbij gezuiverd door een filter, wat ervoor zorgt dat er geen roet en stof in de lucht blijft zitten. Om ervoor te zorgen dat de luchtkwaliteit in de woning optimaal blijft, is een schoon filter heel belangrijk. Omdat een WTW-installatie vaak intensief wordt gebruikt is het belangrijk om dit filter eens in 6 maanden te vervangen. Op die manier kan de WTW-installatie optimaal blijven functioneren. In de tussenperiode kunt u het vuil van de uitgenomen filters met een zachte borstel of stofzuiger verwijderen.

Vervangen filters:

Stap 1: Stekker uit stopcontact halen van WTW unit

Stap 2: Haal 1^{ste} filter uit unit (voorbeeld figuur 3)

Stap 3: Haal oude filter van houder en steek houder in nieuwe filter / of stofzuig de filter tussentijds

Stap 4: Herhaal stap 3 bij 2^{de} filter

Stap 5: Steek stekker weer in van WTW unit

Stap 6: WTW start nu vanzelf op

Stap 7: Druk na opstarten minimaal 5 seconden op de ok toets.



Figuur 1: WTW UNIT



Figuur 2: FILTERS



Figuur 3: VERVANGEN FILTERS



Figuur 4: DISPLAY MET OK TOETS