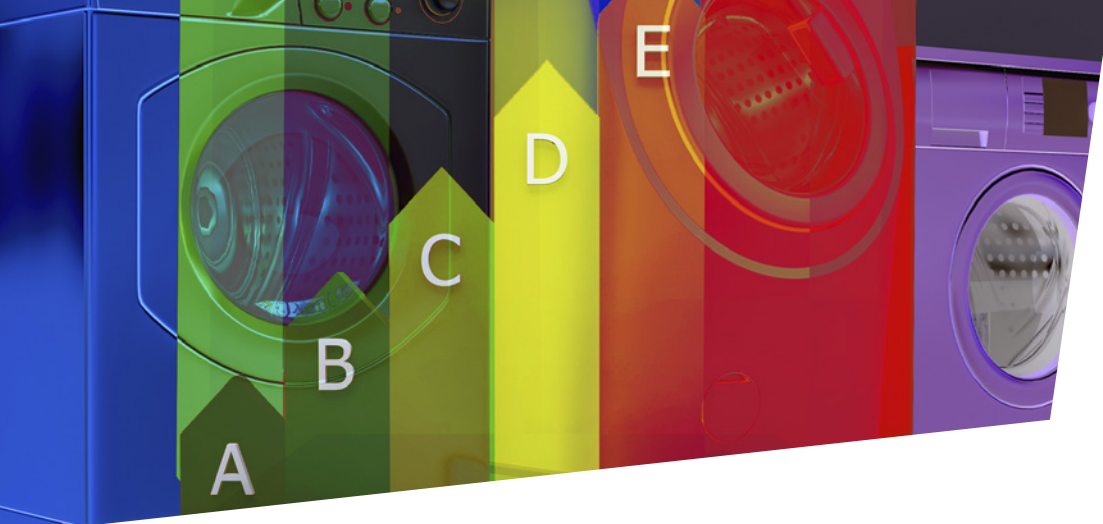




Hoe schat je de **totale kosten** van je huishoudtoestel?



Alles wat je moet weten over **de rekentool**

Via de QR-code die je ontving, heb je rechtstreeks toegang tot de rekentool die ontwikkeld werd door de FOD Economie. Dankzij deze rekentool kan je de gebruikskosten of **de totale kostprijs** schatten van verschillende huishoudtoestellen:

koelkast
diepvriezer
koel-vriescombinatie
wasmachine
droogkast
afwasmachine
televisie
computerscherm

SCAN ME



Hoeveel bedraagt de **totale kostprijs** van een toestel?

De totale kostprijs van een toestel bestaat uit de aankoopprijs plus de elektriciteitskosten tijdens de geschatte gemiddelde levensduur voor deze toestelcategorie. Volgens Test-Aankoop (2021) varieert deze duur van 6 jaar voor een pc tot 12 jaar voor een koelkast of wasmachine.

De elektriciteitskosten worden geschat op basis van de gegevens van de maandelijkse boordtabel van de CREG, meer bepaald de huidige gemiddelde prijs per kWh voor een gemiddeld verbruik van 3.500 kWh/jaar.



Wat is het nut van deze rekentool?

Door verschillende producten te vergelijken met de rekentool, kan je kiezen voor het minst energieverbruikende toestel of het zuinigste toestel in gebruik en/of het duurzaamste.

Let dus niet enkel op de aankoopprijs! De resultaten van de rekentool tonen aan dat het vaak voordeliger is om producten te kiezen die heel energie-efficiënt zijn. Producten die misschien duurder zijn maar minder energie verbruiken, kunnen al gauw besparingen opleveren. Het zijn vaak ook toestellen van superieure kwaliteit met een langere levensduur.



Waar kan je de rekentool vinden?

Je vindt de rekentool terug door de **QR-code** in te scannen die beschikbaar is in **31 winkels** in de **3 landsregio's** en bij **3 Belgische verdelers**:

- **Vanden Borre**
- **Krëfel**
- **Mediamarkt**

De Belgische federatie van de handel en diensten (Comeos) voerde dit initiatief uit voor een pilootproject van de FOD Economie.



Waar vind je de gegevens terug die je moet invoeren in de rekentool?

De gegevens die je in de rekentool moet invoeren, vind je

- op het **prijsetiket**, uitgedrukt in euro
- op het energie-efficiëntielabel, uitgedrukt in **kWh/jaar** of in **kWh/100 cycli**.

De rekentool gaat voor alle producten uit van een gemiddeld gebruik van het product door een gemiddeld huishouden.

Je kan tot **2 producten van dezelfde categorie** met elkaar vergelijken.



Hoe worden de resultaten van de rekentool weergegeven?



De resultaten van je onderzoek worden weergegeven in de vorm van een grafiek.

Deze grafiek toont de evolutie van de geschatte kosten voor een gemiddelde levensduur van het geselecteerde product. Die gemiddelde levensduur is een schatting en varieert van 6 jaar voor een pc tot 12 jaar voor een wasmachine.

Nog vragen? Richt je tot de verkoopmedewerkers in je winkel

De verkoopmedewerkers helpen je graag verder bij het gebruik van de rekentool via de QR-code.

Zij kunnen je eveneens bijstaan in je keuze van het beste product op basis van andere criteria die soms belangrijker zijn dan



de **prijs** en de **gebruikskosten**:

- de **reputatie** van het merk
- de **kwaliteit** van de dienst na verkoop
- eventuele **verkoopgaranties**
- **specifieke functies** van het toestel
- de **kwaliteit**
- de **repareerbaarheid**
- de **waarschijnlijke levensduur** van het product in kwestie

Wil je meer weten over onze disclaimers? Bezoek onze webpagina

www.totalekost.be

In het kader van dit project worden geen persoonsgegevens verwerkt.