

Acties


Maart & April 2026



 ENERGYKING

Meer besparen op je energiefactuur met een thuisbatterij? Het kan!

Een batterijsysteem wordt vooral gezien als aanvulling op je zonnepanelen en een manier om overtollige zonne-energie op te slaan voor later gebruik. Hoewel dit een belangrijke functie is, biedt een slim aangestuurde batterij veel meer mogelijkheden.



Budget

Sungrow
SBS050


Vanaf € 4.250

€ 3.999

781 €/kWh

Met zijn compacte ontwerp past dit systeem in elke ruimte en kan het eenvoudig worden uitgebreid met extra modules. Dankzij de hoge laadsnelheid en lange levensduur is dit een toekomstgerichte keuze voor jouw energie.

- ✓ **Vermogen:** 5 kW
- ✓ **Capaciteit:** 5,12 kWh
- ✓ Uitbreidbaar tot 20,5 kWh
- ✓ 1-fase
- ✓ DC-gekoppeld (externe omvormer)
- ✓ Slimme sturing optioneel
- ✓ >6.000 laadcycli
- ✓ Tot 10j productgarantie



Alpha ESS
G3 S5

Vanaf € 5.200

€ 4.399

578 €/kWh

Met de ingebouwde omvormer kan het systeem rechtstreeks op je zonnepanelen worden aangesloten. Het modulaire ontwerp biedt de vrijheid om de opslagcapaciteit volledig af te stemmen op je energieverbruik.

- ✓ **Vermogen:** 5 kW
- ✓ **Capaciteit:** 7,6 kWh (2x 3,8 kWh)
- ✓ Uitbreidbaar tot 15,2 kWh
- ✓ 1-fase
- ✓ All-in-one (AC & DC-aansluiting)
- ✓ Ingebouwde slimme sturing
- ✓ >10.000 laadcycli
- ✓ Tot 10j product- en prestatiegarantie

KingConnect Premium

GRATIS €120/jaar

1 jaar

1 jaar gratis slimme sturing (EMS)!

Bespaar nog meer op je energiefactuur. Kies voor een nieuwe thuisbatterij en ontvang nu 1 jaar gratis premium slimme sturing om je energieverbruik optimaal te automatiseren!



➤ Meest verkocht



Vanaf €-9.000

 **Alpha ESS**
G3 T10

€ 7.999
430 €/kWh

Deze krachtige, uitbreidbare thuisbatterij met uitstekende prijs per kWh is de ideale keuze voor gezinnen met een hoger energieverbruik (door bijvoorbeeld een warmtepomp of elektrische wagen).

- ✓ **Vermogen:** 10 kW
- ✓ **Capaciteit:** 18,6 kWh (2x 9,3 kWh)
- ✓ Uitbreidbaar tot 55,8 kWh
- ! 3-fase (3 x 400V + N)
- ✓ All-in-one (AC & DC-aansluiting)
- ✓ Ingebouwde slimme sturing
- ✓ >10.000 laadcycli
- ✓ Tot 10j product- en prestatiegarantie

➤ Premium



Vanaf €-4.850

 **Enphase**
5P

€ 4.399
880 €/kWh

De Enphase 5P is ons premium model: een uiterst veilige batterij met slimme software voor volledige controle. Deze batterij is ideaal voor gezinnen die al Enphase micro-omvormers hebben.

- ✓ **Vermogen:** 3,84 kW
- ✓ **Capaciteit:** 5 kWh
- ✓ Uitbreidbaar tot 15 kWh
- ✓ 1-fase
- ✓ AC-gekoppeld
- ✓ Ingebouwde slimme sturing (zonder extra kost)
- ✓ >6.000 laadcycli
- ✓ Tot 15 jaar productgarantie

Voorwaarden acties:

Alle vermelde prijzen in deze brochure zijn inclusief installatie en keuring, maar exclusief btw. Het gaat om vanafprijzen die kunnen variëren afhankelijk van de configuratie. Deze acties lopen tot 20/04/2026.

Haal meer rendement uit je thuisbatterij

Met zonnepanelen, slimme sturing en een dynamisch energiecontract haal je het maximum uit je thuisbatterij. Zo verlaag je je energiefactuur aanzienlijk en word je minder afhankelijk van stijgende energieprijzen. Bovendien vergroot je je zelfverbruik, waardoor je jouw eigen zonne-energie optimaal benut en sneller rendement haalt uit je investering.



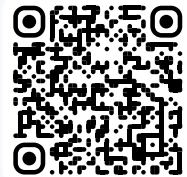
Dynamisch energiecontract

Bij een dynamisch energiecontract wordt de elektriciteitsprijs niet vastgelegd per dag of per maand, maar per kwartier, afhankelijk van de vraag en het aanbod op dat moment. Wanneer er veel hernieuwbare energie beschikbaar is, zoals zonne- of windenergie, dalen de prijzen. Bij lage productie of hoge vraag zoals tijdens piekmomenten, stijgen ze.

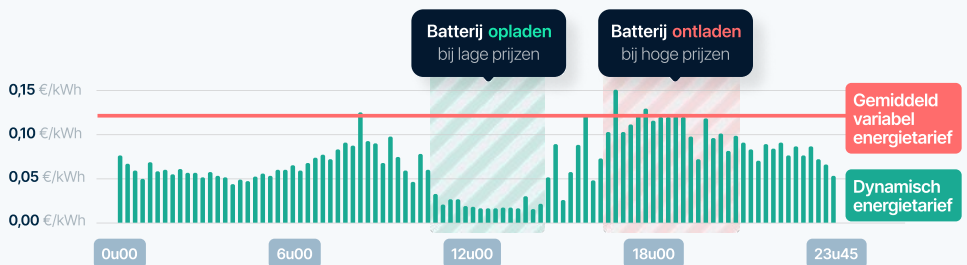
Dynamische energietarieven geven je **de hoogste kans op de laagste energieprijzen**. Hiermee kun je aanzienlijk besparen ten opzichte van een vast of variabel energiecontract, op voorwaarden dat je beschikt over een batterijsysteem.

- ✓ Opladen tijdens de goedkope uren of bij negatieve prijzen
- ✓ Opgeslagen stroom gebruiken wanneer de energieprijzen hoog zijn

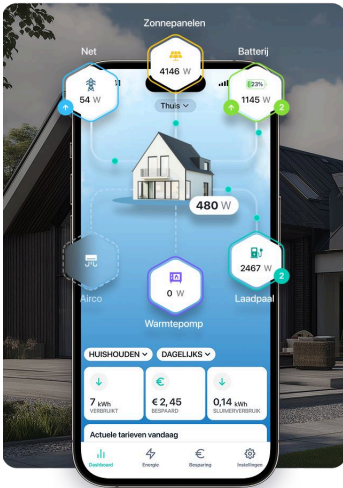
Meer weten over een dynamisch energiecontract



Variabel energietarief t.o.v. dynamisch energietarief (kwartierprijzen)



Bron: EPEX Spot (kwartierprijzen van 30 oktober 2025)



Slimme sturing (EMS)

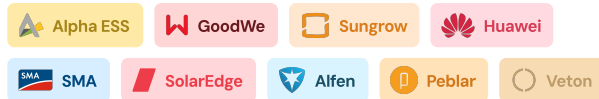
Met **KingConnect**, het energiemanagementsysteem van EnergyKing, haal je zo weinig mogelijk stroom van het net. Onze algoritmes stemmen je installatie slim af op je verbruik en productie, zodat je het maximale uit je energie haalt. Je ziet in een duidelijk overzicht wat je bespaart en verdiend hebt.

- ✓ Verlaag je capaciteitstarief met peak shaving
- ✓ Dynamische sturing van je thuisbatterij of laadpunt
- ✓ Vermijd injectie van zonne-energie bij negatieve prijzen



Eén app voor al je favoriete merken

KingConnect werkt naadloos samen met een brede waaier aan omvormers, batterijen en laadpalen. Onze software laat al jouw apparaten perfect op elkaar inspelen.



KingConnect Premium

GRATIS €120/jaar
1 jaar

Bij aankoop van een thuisbatterij, zonnepanelen of een warmtepomp krijg je 1 jaar gratis KingConnect Premium.

Slimme functies

- ✓ Realtime monitoring van je installaties
- ✓ Periodieke rapporten
- ✓ Verdien- en besparingsmodel
- ✓ Piekbeheer
- ✓ Dynamische prijssturing
- ✓ Solar curtailment

Disclaimer KingConnect Premium

Let op: om van deze slimme sturing te kunnen genieten, is extra hardware vereist (gateway). Deze krijg je gratis bij de aankoop van een warmtepomp, maar is niet inbegrepen bij zonnepanelen of een thuisbatterij.

De goedkoopste energie komt van je zonnepanelen

Met zonnepanelen wordt een thuisbatterij nog interessanter. Je kan jouw thuisbatterij opladen met zelf opgewekte zonne-energie.

LONGi
EcoLife LR7-HJBB490

Dit nieuw zonnepaneel combineert uitzonderlijk hoog rendement met een strak full black design. Dankzij de lage degradatie, uitstekende prestaties bij hitte en schaduw en een garantie tot 30 jaar, ben je verzekerd van maximale energieopbrengst én een lagere energiefactuur, jaar na jaar.

- ✓ **Hoog vermogen:** 490 Wp
- ✓ Full black premium design zonder rasterlijnen
- ✓ Innovatieve schaduwoptimalisatietechnologie
- ✓ 30j vermogens- & productgarantie



Populair				
6	10	12	16	20
Zonnepanelen	Zonnepanelen	Zonnepanelen	Zonnepanelen	Zonnepanelen
Vanaf	Vanaf	Vanaf	Vanaf	Vanaf
€ 2.199	€ 2.949	€ 3.299	€ 4.099	€ 4.849
0,75 €/Wp	0,60 €/Wp	0,56 €/Wp	0,52 €/Wp	0,49 €/Wp
Piekvermogen 2.940 Wp	Piekvermogen 4.900 Wp	Piekvermogen 5.880 Wp	Piekvermogen 7.840 Wp	Piekvermogen 9.800 Wp
Jaarlijkse opbrengst € 600	Jaarlijkse opbrengst € 900	Jaarlijkse opbrengst € 1.100	Jaarlijkse opbrengst € 1.400	Jaarlijkse opbrengst € 1.700

Disclaimer:

Bovenstaande prijzen zijn berekend als uitbreiding op Alpha ESS G3 S5 en Alpha ESS G3 T10. De inbegrepen plaatsingskost is berekend met een hellend dak met dakpannen. Afwijkende daktypes of -constructies kunnen een invloed hebben op de uiteindelijke prijs. De jaarlijkse opbrengst is een indicatief getal gebaseerd op het verbruik van een groot gezin en kan sterk afwijken afhankelijk van je persoonlijke situatie.



Ontdek welke investering jou het meeste voordeel oplevert!

PAKKET	EPC-WINST	BESPARING	PRIJS
Pakket 1 Thuisbatterij	● ● ● ● ●	● ● ● ● ●	● ● ● ● ●
Pakket 2 Thuisbatterij + Zonnepanelen	● ● ● ● ●	● ● ● ● ●	● ● ● ● ●
Pakket 3 Thuisbatterij + Zonnepanelen + Laadpaal	● ● ● ● ●	● ● ● ● ●	● ● ● ● ●
Pakket 4 Thuisbatterij + Zonnepanelen + Warmtepompboiler	● ● ● ● ●	● ● ● ● ●	● ● ● ● ●
Pakket 5 Batterij + Zonnepanelen + Warmtepompboiler + Lucht/lucht warmtepomp (airco)	● ● ● ● ●	● ● ● ● ●	● ● ● ● ●

Bidirectioneel laden: jouw wagen inzetten als thuisbatterij?

Bidirectioneel laden is vandaag een populaire term. Steeds meer gezinnen willen hun elektrische wagen als thuisbatterij gebruiken en zo besparen op hun energiekosten. Hoewel de wetgeving in België vandaag nog geen toepassing toelaat, zijn sommige laadpalen en steeds meer voertuigen al V2G-ready.

Bij EnergyKing bieden wij nu al laadpalen aan die technisch voorbereid zijn op deze toekomst. Zo ben jij vandaag al voorbereid op de mogelijkheden van morgen.

Meer weten over
bidirectioneel laden?



Budget



Peblar
Business

Vanaf € 1.900

€ 1.749



Meest verkocht

20%
korting



Alfen
Single Pro Line

Vanaf € 2.150

€ 1.699

Uitgerust met een gekalibreerd meetsysteem (MID), waarmee je het energieverbruik nauwkeurig kunt volgen en rapporteren, is het eenvoudig om het gebruik voor declaraties of terugbetalingen te monitoren.

- ✓ V2G-ready
- ✓ Slimme sturing mogelijk
- ✓ Display & RFID-verificatie
- ✓ 7,4 kW / 22 kW
- ✓ Vaste kabel 7,5m

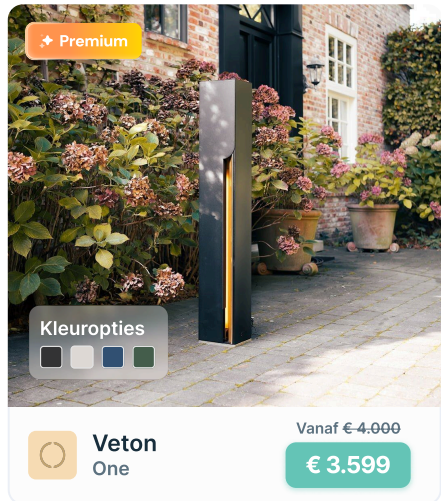
De Alfen Single Pro-line is ons meest verkochte laadstation en staat garant voor betrouwbaarheid in elke situatie. Dankzij slimme laadfunctionaliteiten en een robuust design is dit de ideale keuze.

- ✓ 3,5-inch kleurendisplay
- ✓ Slimme sturing mogelijk
- ✓ RFID-verificatie
- ✓ 11 kW / 22 kW
- ✓ Vaste kabel 7,5m

Veton One

Premium esthetiek gecombineerd met slimme technologie. De geïntegreerde kabel, hoogwaardige materialen en warme verlichting maken laden eenvoudiger en visueel aantrekkelijker.

- ✓ V2G-ready (optioneel)
- ✓ Slimme sturing mogelijk
- ✓ RFID-verificatie
- ✓ 7,4 kW / 22 kW
- ✓ Ingebouwde vaste spiraalkabel 4,5m



Slimme split billing voor bedrijfswagens

Al onze laadpalen ondersteunen split billing via Mobiflow. Hiermee laad je je elektrische wagen thuis op zonder zorgen over kosten of administratie. Of je nu werknemer bent met een bedrijfswagen of zelfstandige: elke laadbeurt wordt automatisch correct geregistreerd en afgerekend. Het systeem meet exact hoeveel energie er naar je voertuig gaat en dit verbruik wordt doorgestuurd naar het Mobiflow-platform.

Rijd je met een **bedrijfswagen**, dan worden de laadkosten correct doorgerekend en vergoed door je werkgever. Als **zelfstandige** behoud je een duidelijk en transparant overzicht van je laadkosten, perfect voor je boekhouding.

Zo vermijd je manuele berekeningen, onduidelijke vergoedingen en tijdrovende administratie. Je laadt gewoon wanneer het jou uitkomt, terwijl de kosten automatisch worden verdeeld.



Warmtepompen worden steeds interessanter voor Vlaamse gezinnen

Investeren in een warmtepomp was nog nooit zo interessant als nu. Dat heeft alles te maken met een duidelijke beleidsverschuiving waarbij verwarmen op aardgas structureel duurder wordt, terwijl elektriciteit bewust goedkoper wordt gemaakt. In combinatie met lagere btw-tarieven voor warmtepompen en blijvende premies kantelt het economische speelveld steeds meer in het voordeel van de warmtepomp.

Vanaf 1 januari 2026 geldt opnieuw een **verlaagd btw-tarief van 6%** op warmtepompen. Daarnaast blijft de **Mijn VerbouwPremie voor warmtepompen behouden voor alle inkomenscategorieën**. Die maatregelen zorgen ervoor dat de instapkost daalt, net op het moment dat de gebruikskosten van gasverwarming sterk beginnen op te lopen.

Aankomende wijzigingen op de energiefactuur van Vlaamse gezinnen

Volgens een uitgebreide analyse van *De Tijd* staan Vlaamse gezinnen die op aardgas verwarmen een forse stijging van hun energiefactuur te wachten. Door een combinatie van hogere federale accijnzen, de Vlaamse taxshift, de Europese koolstoftaks (ETS2) en een geplande btw-verhoging kan de aardgasfactuur tegen 2030 gemiddeld met 346 euro per jaar stijgen.

Tegelijk gebeurt het omgekeerde voor elektriciteit. De Vlaamse taxshift verschuift heffingen van elektriciteit naar gas, federale accijnzen op stroom dalen en de groenestroomcertificaten verdwijnen geleidelijk uit de elektriciteitsfactuur. Hierdoor kan de elektriciteitsfactuur tegen 2030 gemiddeld met 200 euro per jaar dalen, afhankelijk van het verbruik.



🔥 AARDGAS

➔ **+ €346**
Gemiddelde stijging

⚡ ELEKTRICITEIT

➔ **- €200**
Gemiddelde daling

Vlaamse taxshift (2028)	+ €40 tot €60 ➔	- €30 tot €100 ➔
Europese Koolstoftaks (2028)	+ €115 (of meer) ➔	
Federale accijnshverhoging (2029)	+ €75 ➔	- €35 ➔
Btw-verhoging (2030)	+ €12 tot €200 ➔	
Uitdoving Vlaamse groenestroomcertificaten (2030)		- €95 ➔



Welke warmtepomp past bij mijn woning?

Wie warmtepompen vergelijkt, kijkt best verder dan alleen de prijs. Een goede vergelijking houdt rekening met het seizoensrendement (SCOP), dat bepaalt hoe energiezuinig de warmtepomp doorheen het jaar werkt. Ook de warmtebron speelt een belangrijke rol: lucht-water warmtepompen zijn eenvoudiger te installeren, terwijl bodem-water systemen een stabiel rendement bieden.

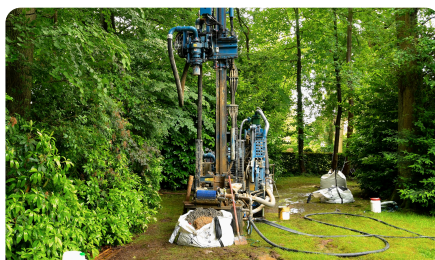
Daarnaast is de aanvoertemperatuur cruciaal, vooral bij renovaties. Warmtepompen met een hoge aanvoertemperatuur zijn geschikt als vervanging van een gas- of mazoutketel. Verder moet het vermogen correct afgestemd zijn op de woning en is ook het geluidsniveau een aandachtspunt. Tot slot kan de mogelijkheid tot koeling extra comfort bieden tijdens warme periodes.



Lucht-water warmtepomp

Een lucht-water warmtepomp haalt warmte uit de buitenlucht en zet die om in bruikbare energie voor verwarming, sanitair warm water en eventueel vloerkoeling.

- ✓ Met buitenunit
- ✓ Lagere investeringskost
- ✓ Goed rendement afhankelijk van buitentemperatuur
- ✓ Geen vergunning nodig
- ✓ Ideaal voor renovaties
- ✓ Koeling optioneel



Bodem-water warmtepomp

Een bodem-water warmtepomp (ook wel geothermische warmtepomp) haalt warmte uit de constante temperatuur van de bodem via verticale boringen of horizontale captatie.

- ✓ Grondboringen noodzakelijk
- ✓ Lager energieverbruik op lange termijn
- ✓ Zeer hoog, stabiel rendement het hele jaar door
- ✓ Volledig stille werking
- ✓ Langere levensduur
- ✓ "Gratis" koeling vanuit de bodem

Samen vinden we de warmtepomp die bij jou past

Omdat elke woning anders is, blijft persoonlijk advies cruciaal. Daarom raden we aan om zeker contact op te nemen met een van onze energie-experts. Samen analyseren we jouw woning, isolatiegraad, energieverbruik en toekomstplannen, en bekijken we welke warmtepomp het best past bij jouw situatie.

Je oude **gas- of mazoutketel** vervangen door een warmtepomp?

Krijg nu een gratis energiemanagementsysteem met 1 jaar slimme sturing (ter waarde van 740 euro) bij aankoop van een warmtepomp. EnergyKing werkt samen met Stiebel Eltron. Deze premium warmtepompen zijn dankzij hun hoge aanvoertemperatuur ideaal voor renovaties en perfect geschikt als vervanging van een gas- of mazoutketel.

+Gratis EMS



Vanaf € 17.900

€ 16.249

Stiebel Eltron
HPA-O 10 Trend + HSBC200

Stiebel Eltron Lucht/Water Warmtepomp

Met zijn stille werking en moderne invertertechnologie levert deze warmtepomp precies het vermogen dat nodig is. Ze benut efficiënt de buitenlucht als energiebron, vraagt weinig onderhoud en kan naast verwarmen ook zorgen voor verkoeling tijdens warme dagen.

- ✓ **Vermogen:** 10,2 kW / 13,2 kW
- ✓ **SCOP 35°:** 4,59 / 4,65
- ✓ **Aanvoertemperatuur:** 18 tot 75°C
- ✓ 200 liter of 300 liter in combitoestel
- ✓ Natuurlijk koelmiddel: R290

Stiebel Eltron Bodem/Water Warmtepomp

Deze warmtepomp is uiterst efficiënt, werkt fluiserstil en is eenvoudig te bedienen, ook op afstand. Dankzij de hoge aanvoertemperaturen is ze geschikt voor zowel nieuwbouw als renovatie, en kan ze naast verwarmen ook koelen.

- ✓ **Vermogen:** 7 kW / 12 kW
- ✓ **SCOP 35°:** 5,21 / 5,40
- ✓ **Aanvoertemperatuur:** 18 tot 70°C
- ✓ 200 liter geïntegreerd of extern
- ✓ Natuurlijk koelmiddel: R290

+Gratis EMS



Vanaf € 17.250

€ 16.499

Stiebel Eltron
WPE-I Plus

Excl. boringen

De ideale warmtepomp voor jouw nieuwbouw of renovatie

Duurzaam verwarmen was nog nooit zo voordelig. Kies voor een energie-efficiënte oplossing die perfect aansluit bij de nieuwste bouwnormen. Geniet van duurzaam comfort en lage energiekosten



Thercon Lucht/Water Warmtepomp

Deze prijs-kwaliteit warmtepomp is speciaal ontwikkeld voor energiezuinige woningen. Dankzij het hoge rendement sluit hij perfect aan bij de noden van een goed geïsoleerde nieuwbouw. In combinatie met vloerverwarming of andere lage-temperatuursystemen levert hij efficiënte verwarming én sanitair warm water.

- ✓ **Vermogen:** 3 kW / 6 kW / 8 kW / 11 kW
- ✓ **SCOP 35°:** 4,60 / 4,82 / 4,70 / 4,73
- ✓ **Aanvoertemperatuur:** 18 tot 55°C
- ✓ Milieuvriendelijk koelmiddel: R32
- ✓ 200 / 240 / 300 / 500 liter sanitair warm water
- ✓ Optionele koelmodule



+Gratis
EMS

Vanaf € 11.250

€ 10.499

Thercon Therma Compact Duo (8 kW)



Vloerverwarming

Vloerverwarming is voor een nieuwbouw de ideale verwarmingsooplossing in combinatie met een warmtepomp. Dankzij de lage aanvoertemperatuur sluit vloerverwarming perfect aan op het hoge rendement van een warmtepomp, wat resulteert in een lager energieverbruik en een aanzienlijke besparing op de energiefactuur. De warmte wordt gelijkmatig verspreid over de volledige ruimte, wat zorgt voor een aangenaam en constant comfort.

Airco's om efficiënt te verwarmen en koelen in één oplossing



Fujitsu

Lucht/Lucht Warmtepomp (Airco)

De Fujitsu airco combineert energiezuinige prestaties met een hoog comfort. Dankzij de efficiënte koeling en verwarming, stille werking en modern design past hij perfect in elke woning.

- ✓ 2,0 kW / 2,5 kW / 3,4 kW / 4,2 kW
- ✓ Hoge energiebesparing
- ✓ Bediening via afstandsbediening of app

1

Slaapkamer

Vanaf

€ 1.499

2 kW

Voor een slaapkamer tot 20 m² met 5m leidinglengte

1

Woonkamer

Vanaf

€ 2.099

3,4 kW

Voor een woonkamer tot 35 m² met 5m leidinglengte

2

Woonkamer + slaapkamer

Vanaf

€ 3.699

2 kW + 3,4 kW

Voor een slaapkamer tot 20 m² en een woonkamer tot 35 m² met 10m leidinglengte

3

Woonkamer + 2 slaapkamers

Vanaf

€ 4.799

2x 2 kW + 3,4 kW

Voor twee slaapkamers tot 20 m² en een woonkamer tot 35 m² met 15m leidinglengte

4

Woonkamer + 3 slaapkamers

Vanaf

€ 6.599

3x 2 kW + 3,4 kW

Voor drie slaapkamers tot 20 m² en een woonkamer tot 35 m² met 25m leidinglengte

+ Populair

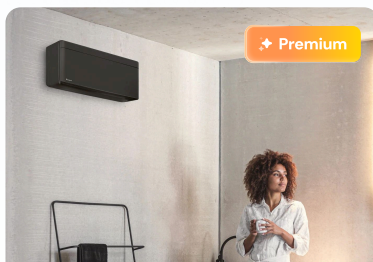


Daikin

Lucht/Lucht Warmtepomp (Airco)

Daikin-airco's worden beschouwd als een premium oplossing binnen residentiële en commerciële koeling en verwarming. Ze onderscheiden zich door zeer hoge energie-efficiëntie, stille werking en geavanceerde regeltechniek, met een sterke focus op comfort, duurzaamheid en lange levensduur.

+ Premium



Woonkamer en 2 slaapkamers

Vanaf

€ 5.799

2x 2 kW + 3,4 kW



Langere levensduur van je installatie dankzij onze service

Onze gespecialiseerde serviceafdeling focust zich volledig op het onderhoud, de opvolging en ondersteuning van al onze energie-oplossingen.

- ✓ Hogere efficiëntie en verbeterde prestaties
- ✓ Minder kans op storingen
- ✓ Langere levensduur van je installatie



Kies je serviceplan

Jaarlijks



Basic

Serviceplan

- ✓ Jaarlijks onderhoud
- ✓ Telefonische ondersteuning
- ✓ Logboekbeheer
- ✓ Interventie binnen 5 werkdagen*



Comfort

Serviceplan

Meest gekozen

- + Interventies met hoogste urgentie ook op feestdagen en weekends



Premium

Serviceplan

- + Geen extra kost voor onderdelen

Met ons serviceplan ben je altijd gerust

Een duurzame installatie verdient duurzame zorg. Door te kiezen voor periodiek onderhoud haal je het maximale uit je investering. Het **Basic serviceplan** omvat een jaarlijks onderhoud, telefonische ondersteuning en zorgvuldig logboekbeheer. Bij technische problemen wordt een interventie ingepland binnen een vastgelegde termijn tijdens werkdagen.

Het **Comfort serviceplan** is een uitbreiding op het Basic plan en biedt extra zekerheid dankzij dringende interventies tijdens weekends en op feestdagen.

Het **Premium serviceplan** is een uitbreiding op het Comfort serviceplan inbegrepen met kosten voor vervangingsonderdelen.

Onze locaties



Herent



Kampenhout



Ninove



Hechtel-Eksel



Aalst



Offerte op maat?

Begin vandaag nog met besparen!

Vraag vrijblijvend jouw offerte op maat.