



Warmte weg door de ramen !?!



De oplossing hiervoor is IQ-glas®, verwarmingsglas. Door IQ-glas® toe te passen, met een zeer hoge isolatiewaarde door o.a. het toepassen van krypton gas en uitgevoerd als gehard glas wordt wanneer de ruit 'aan' staat heerlijke stralingswarmte afgegeven. Dit bij een gering stroom verbruik.

Glasverwarming, De ruit als radiator

Een zeer comfortabele vorm van verwarmen.

Isolatie-/verwarmingsglas van IQ-glas®

De bijzondere vorm van beglazing waar ik graag gebruik van zou willen maken is IQ-glas®. Dit is dubbele beglazing voorzien van elektrisch vermogen om waarmee u hetzelfde aangename gevoel verkrijgt wanneer de lentezon op uw ramen schijnt. Deze vorm van beglazing straalt warmte uit en kan fungeren als bijverwarming of hoofdverwarming. In de 'aan' gaat volgens de fabrikant 99,5% van de warmte naar binnen, waarbij de isolatiewaarde van dit glas in 'uit' stand verschillend is van de 'aan' stand

In 'aan' ontstaat er een elektrisch veld; de filmlaag in de raam wordt actief en maar liefst 99,5% van de ontstane warmte wordt naar binnen gekeerd, rechtstreeks uw woning in. Hierdoor heeft u de beleving van die heerlijke eerste lentezon in uw woning en de gevoelstemperatuur is hierdoor zeer hoog. Het waargenomen elektrisch verbruik is verrassend laag.

Voor meer informatie over [IQ-glas neem contact op met Funs Fiddlers](#)



Heerlijk woon en leefcomfort

- Dé oplossing voor koudeval problemen
- Condens behoort tot het verleden
- Comfortabele stralingswarmte, geen convectie
- Respect voor de architectuur, 100 % doorzicht blijft
- Optimaal benutten van woon en leef ruimte
- Geen storende radiatoren of stoffige putten
- Past in elk kozijn : vast , draaiend of schuivend (hout-staal-alu-kunststof)
- Eenvoudige montage
- Laag verbruik
- Geen onderhoud
- Heerlijke stralingswarmte
- Snelle opwarmtijd / direct merkbare warmte
- Standaard binnen én buitenruit in gehard veiligheidsglas
- Neutraal aan en doorzicht (gelijk normaal dubbel glas)
- Onzichtbare aansluiting mogelijk
- Temperatuur nauwkeurig regelbaar met een thermostaat
- Lange levensduur - 5 jaar garantie
- Vele zeer positieve referenties
- Ideaal voor astma patiënten
- Toepasbaar in woningbouw- serres- zwembaden- kantoorgebouwen etc.
- Combineerbaar met (neutraal) zonwerend glas (4-seizoenen glas)
- Deskundig advies door ervaren glastechnische adviseurs
- Onzichtbaar , maar wel volop voelbaar
- Als hoofd- of bijverwarming mogelijk