

 **REZSIMENTOR**

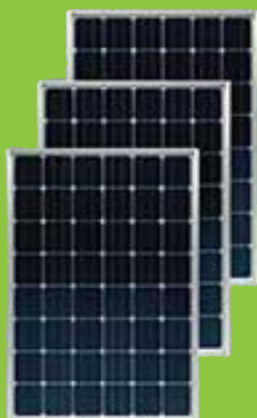


**REZSIMENTES-ZÖLD JÖVŐ**  
PÉNZTÁRCÁNKÉRT-GYERMEKEINKÉRT

A Magyar Vállalkozások és családok védelmében



# ELHOZZUK ÖNNEK A JÖVŐT



**GENZ ÚJGENERÁCIÓS, PRÉMIUM  
NAPELEMES KLÍMA**

**A MEGÚJULÓ ENERGIA ÖNNEK IS JÁR!  
Hálózattól független megoldások mindenkinek!**

**MŰKÖDIK ÁRAMMAL, VAGY CSAK  
NAPENERGIÁVAL, VAGY AKÁR  
VEGYESEN MINDKETTŐVEL.**

# ÚJGENERÁCIÓS TECHNOLÓGIA.



A GenZ klíma mindent tud, amelyet a piacon kapható modern, halk, alacsony energiaigényű prémium klímák kínálnak, és még annál is többet: közvetlenül képesek napelemtől, napenergiával is működni.

A GenZ klímák belső konverteres megoldása teszi lehetővé azt, hogy közvetlenül, direktben tudjon kizárólag napenergiáról is üzemelni. Erre más klímák nem képesek, ugyanis kialakításuk ezt nem teszi lehetővé.

Ez az intelligens klíma azonban arra is képes, hogy elsősorban napenergiát használjon, ha pedig jön egy felhő, eső, vagy bármi más, képes a konnektorból érkező háztartási hálózati áramot is felhasználni a működéséhez, de csak olyan mértékben, amely az általad beállított teljesítmény eléréséhez szükséges.

[Ajánlatot kérek!](#)

AKKOR IS KÉPES ÜZEMELNI, HA NEM  
DUGOD BE A KONNEKTORBA

- NAPELEMES RENDSZER ENGEDÉLYEZTETÉSE NÉLKÜL
- NINCS SZALDÓ, SE BRUTTÓ ELSZÁMOLÁS
- NINCS INVERTER

Jó lenne egy napelemes rendszer, de mi van, ha változik az elszámolás, vagy a jelenleg 0% mértékű napelem adó megemelkedik egyik napról a másikra? A GenZ napelemes klíma rendszerrel úgy hasznosíthatod napenergiát, hogy nem kell foglalkoznod az elszámolással, engedélyeztetéssel, miközben a legnagyobb energiazabáló háztartási fogyasztód, a hűtő-fűtő klímád fogyasztását közel nullára csökkentheted.

Ha egy átlagos klímához - legyen az bármilyen prémium termék - napelemes rendszert szeretnél, azt (egy közepes árkategóriás klímával számolva) közel 1,5- 2millió forintos áron tudod kiépíteni. Ehhez azonban a szolgáltatótól hálózat csatlakozási engedélyt kellene kérned, amely a fejfájás mellett rengeteg papírmunkával és várakozással jár, ugyanis egyes helyeken akár több hónap is lehet, mire az engedélyt megadják.

A napelemes rendszereket azért kell engedélyeztetni, mert a napelemekből származó napenergia feszültsége (DC) még nem alkalmas arra, hogy bármilyen készülék számára áramellátást biztosítson, ezt még át kell alakítani a háztartásokban is használt (AC) energiára egy inverter segítségével. Az inverterek azonban képesek visszafelé a hálózatba is betáplálni az átalakított energiát, amelyet a hálózat stabilitása, terheltsége és egyéb okok miatt mindenképpen engedélyeztetni kell az áramszolgáltatónál.

GenZ klímák közvetlenül képesek DC-ről AC energiát generálni, de külön inverter hiányában nincs szükség engedélyeztetésre, mivel ez a rendszer

**NEM TERMEL VISSZA A HÁLÓZATRA.**



NYÁRON AKÁR 100%-BAN KÉPES  
FEDEZNI A FOGYASZTÁSOD,  
AZAZ 0 FT-ÉRT HÚTHETED A HÁZAD

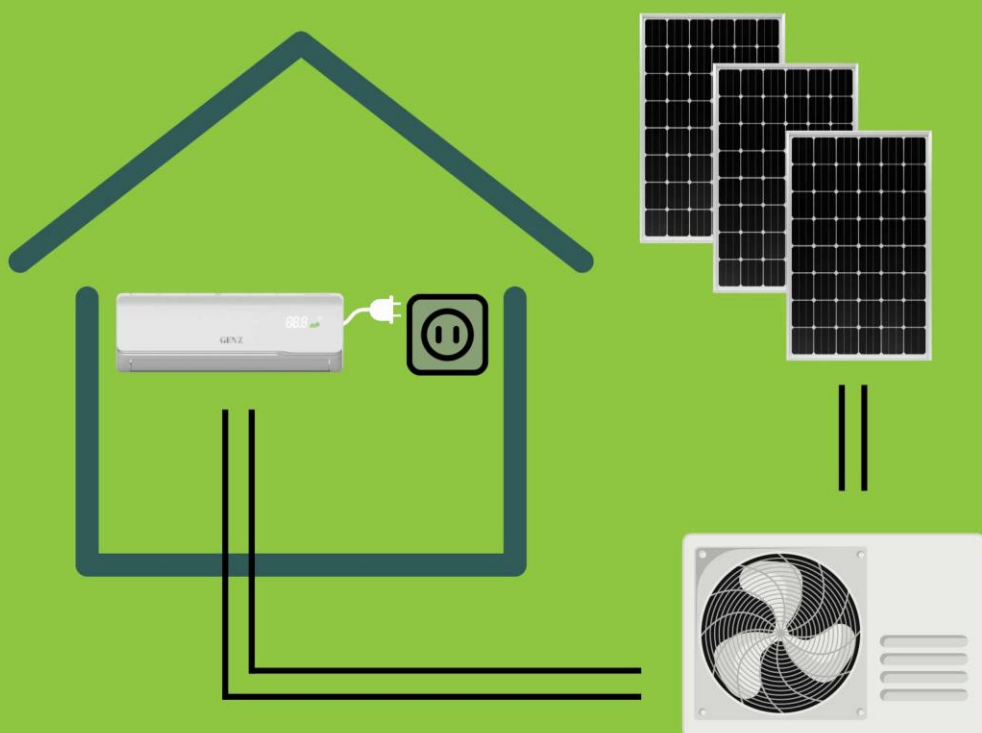
TÉLEN CSÖKKENTHETED A FŰTÉSSZÁMLÁD.  
"H" TARIFA MELLETT AKÁR 0 FT-OS FŰTÉS  
ÉRHETŐ EL NAPKÖZBEN



Ajánlatot kérek!

# ÍGY MŰKÖDIK A GENZ NAPELEMES KLÍMA RENDSZER

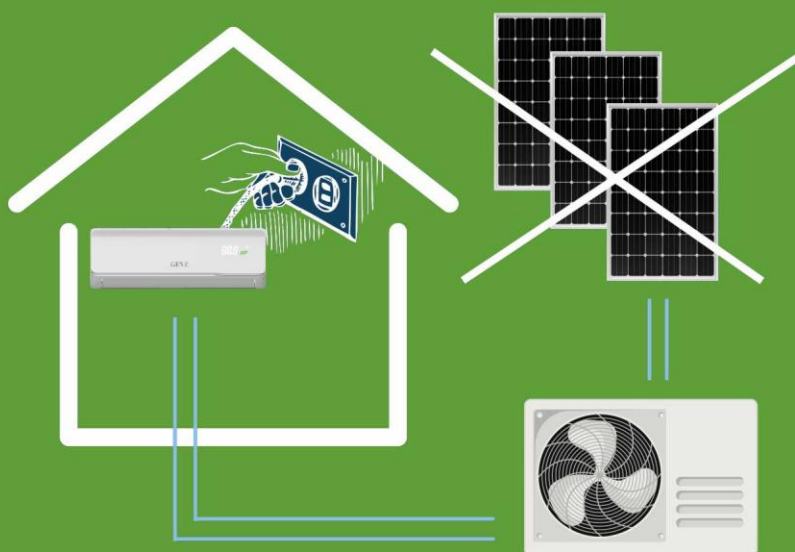
Napos órákban a GenZ klíma a napelemeken keresztül, saját átalakítóján át látja el a napenergiából származó árammal a beltéri egységet.



Kevésbé intenzív napsütés esetén a klíma nem áll le, de alacsonyabb fokozatra kapcsol. Ilyenkor, ha el akarjuk érni újra a maximális teljesítményt, be kell dugnunk a klímát a hálózatba, és vegyesen használhatunk napenergiát/háztartási áramot.



Éjjel, amikor a napelemek nem tudnak áramot termelni, a GenZ klíma,- amennyiben be van dugva a konnektorba - pontosan úgy működik, mint bármely más energiatakarékos inverteres, modern klíma.



# A LEGOLCSÓBB HŰTÉS-FŰTÉS EGÉSZ ÉVBEN



Nyáron, amikor a napsütéses órák száma magas, akár 100% mértékben fedezheted a lakásod hűtését. Ha szeretnéd optimálisan használni a GenZ napelemes klíma rendszered, nyáron tartsd napközben hűvösen a lakásod, így éjszaka sem fog felmelegedni a helyiség.

Ha nyáron borongós idő van, esik az eső, és kevésbé hatékonyak a napelemek, általában nincs 30-40 fok sem, így egyébként sem biztos, hogy klímáznál egész nap. Ha mégis, használd úgy a GenZ klímát, mint bármely más prémium klímát: dugd be a konnektorba állítsd be kedved szerinti hőfokra. A GenZ klíma ilyenkor is rendkívül energiatakarékosan dolgozik, viszont ilyenkor normál tarifa szerint fizetsz.



Télen, amikor a napsütéses órák száma alacsony, még akár ebben az időszakban is képes a GenZ klímarendszer 70%-kal kevesebb áramot felhasználni, mint bármely más modern energiatakarékos klíma, hiszen a nyárinál rövidebb ideig, és alacsonyabb hatásfokkal ugyan, de a napnak ilyenkor is jelentős mértékű ereje van, amelyet ez az intelligens újgenerációs klíma képes kihasználni.

Emellett a klímával történő fűtésre igényelhető az áramszolgáltatónál H tarifa, amely azt jelenti, hogy a fűtési szezon alatt kedvezményesen fűthetsz klímával. A „H” tarfiának ugyan van kiépítési költsége, de hosszú távon érdemes elgondolkodni rajta. A GenZ klíma rendszer és a H tarifa kombinálásával a fűtési költséggel szinte nem is kell számolnod még télen sem. Ilyenkor érdemes a rövid napos órákban megfelelően felfűteni a helyiséget, így éjjel a pihentető alváshoz már kellően hűvös lehet.

HAGYOMÁNYOS  
MODERN  
INVERTERES KLÍMA

ÚJGENERÁCIÓS  
HIBRID  
NAPELEMES KLÍMA



HÁLÓZATI ÁRAMELLÁTÁS - AC ÁRAM  
(220V 50/60 HZ)



NAPENERGIA ELLÁTÁS - DC ÁRAM  
(80VDC -380VDC)



AC+DC VEGYESÁRAM HASZNÁLAT



NINCS SZÜKSÉG KOMOLYABB  
VILLANYSZERELÉSRE



MOBIL APPLIKÁCIÓVAL TÖRTÉNŐ  
SZABÁLYOZÁS



INTELLIGENS TELJESÍTMÉNY  
ÉS ÁRAMFELVÉTEL MÉRÉS



KÖNNYŰ ÁRAMFELVÉTEL  
BEKAPCSOLÁSKOR



0-20%

ÁTLAGOS ENERGIA MEGTAKARÍTÁS

60-100%



[Ajánlatot kérek!](#)

# AKÁR AZ ERKÉLYEDRE IS TEHETED.

Mivel a GENZ intelligens napelemes klíma rendszerénél nincs szükség engedélyeztetésre, amely miatt az erkélyre telepíthető napelemes rendszer lehetősége eddig kizárt volt, végre ez az akadály is elhárult!

Ha megfelelő az erkélyed tájolása, és elfér néhány napelem is rajta, akkor nincs akadálya annak, hogy kihasználj társasházban is a napenergiát, csökkenthesd az áramszámlád és az energiafelhasználásod, és a lehető legkevesebbet pazarolj.

Az erkélyre történő elhelyezésnél eddig a legnagyobb akadályt az jelentette, hogy a társasház jelleg miatt az áramszolgáltató soha nem engedélyezett napelemes rendszert. Mivel itt egy egyszerű háztartási fogyasztóról van szó, engedélyt sem kell rá kérned.

Ahhoz sem kérsz engedélyt, hogy bedugd a konnektorba az új számítógéped, igaz?

A napelemek megfelelő hozama miatt azonban fontos a megfelelő tájolás és az elegendő hely, valamint, hogy az elhelyezése ne ütközzön esetleges társasházi szabályokba, amelyekről egyedileg szükséges érdeklődnöd.



C S E N D E S   É S  
E N E R G I A T A K A R É K O S  
M Ű K Ö D É S



AKÁR 16  
DECIBEL  
HANGERŐ



# NEM SZIGETÜZEM. DE ANNAK IS HASZNÁLHATOD.

A GenZ intelligens klíma rendszer akkor is működik, ha nem dugod be a konnektorba, azaz képes kizárólag a napelemek által termelt energiát hasznosítani.

Ha már gondolkodtál napelemes rendszerben, szigetüzemben, szélerőműben vagy bármilyen energiatermelőben, amit akkor is tudsz használni, ha luxuscikké válik a gáz, kikapcsolják az áramot, vagy nagyon drága lesz minden energiaforrás, egyszóval, ha beüt a világvége hangulat, akkor a GenZ napelemes klíma rendszer az, amire szükséged van! Egy tisztán napelemről működtethető sziget üzemű rendszer az akkumulátorok miatt nagyon drága, így megtérülése rendkívül alacsony.

A GenZ napelemes klíma rendszerrel viszont akkumulátorra sincs szükség, mivel nélküle is képes üzemelni. A GenZ napelemes intelligens hibrid klíma rendszer közvetlenül képes napelemről működni, a belső inverteres technológia miatt pedig nem képes a hálózatba visszatáplálni, azaz a több hónapos engedélyeztetési folyamat sem terheli téged. A GenZ napelemes klíma rendszer felfogható tehát egy szigetüzemű rendszerként is, a szolgáltatótól való teljes függetlensége miatt. A GenZ új generációs klíma rendszer egy 1,5 KW méretű napelemes rendszernek felel meg, kiépítése azonban akár félmillió forinttal is olcsóbb lehet, egy ugyanilyen teljesítményű klímához optimalizált visszatáplálós napelemes rendszerhez képest.

NAPELEMES RENDSZER,  
AMELYHEZ NEM KELL  
ENGEDÉLY AZ  
ÁRAMSZOLGÁLTATÓTÓL

NEM TUD VISSZATÁPLÁLNI A  
HÁLÓZATBA, ÍGY OLYAN, MINT  
EGY ÁTLAGOS FOGYASZTÓ,  
PÉLDÁUL MINT A TÉVÉD.

Ajánlatot kérek!

# ÁRKALKULÁCIÓ EGY 1,5 KW NAPELEMES KLÍMA RENDSZERRE A HAGYOMÁNYOS VISSZATÁPPLÁLÓS ÉS A GENZ RENDSZERREL

PANASONIC SUPER COMPACT KIT-  
TZ35-WKE INVERTERES SPLIT KLÍMA  
3.5KW KÉSZÜLÉKKEL

GENZ ÚJGENERÁCIÓS,  
HIBRID NAPELEMES KLÍMA  
(3,5 KW) KÉSZÜLÉKKEL

251.460 FT	3 DB RISEN 440W FEKETE, MONO, FÉLCELLÁS NAPELEM	251.460 FT
627.970 FT	1 DB HUAWEI SUN2000-2KTL-L1 INVERTER (1 FÁZIS, 2 MUNKAPONT)	0 FT
40.640 FT	1 DB WI-FI+ FAST ETHERNET DONGLE	0 FT
52.041 FT	3 DB ÁLLÓ PANEL TARTÓSZERKEZETE/ PROFINESS FERDE TETŐ	52.041 FT
63.500 FT	TERVEZÉSI ÉS ENGEDÉLYEZTETÉSI KÖLTSÉG	0 FT
63.500 FT	ÉRITÉSVÉDELMI FELÜLVIZSGÁLAT DÍJA	0 FT
304.800 FT	NAPELEM MUNKADÍJ	139.700 FT
50.800 FT	INVERTER + WIFI MODUL SZERELÉSI DÍJA	0 FT
102.372 FT	VILLANYSZERELÉSI ANYAG	43.180 FT
400.000 FT	KLÍMA KÉSZÜLÉK 3,5 KW	499.990 FT
88.900 FT	KLÍMASZERELÉSI DÍJ	88.900 FT

**2.045.953 FT**  
ENGEDÉLYEZTETÉS:  
3-12 HÓNAP

**1.075.181 FT**  
NEM KELL ENGEDÉLY,  
HITELRE IS

A példa kalkuláció tájékoztató jellegű, az abban található árak akár napi szinten is változhatnak a piac és az egyéni igények függvényében. A feltüntetett ár nem kötelezi a Rezsimentor Hungary ZRT.-t semmilyen mértékben és semmilyen formában.

# MENNYIBE KERÜL A TE SAJÁT GENZ NAPELEMES RENDSZERED?

*A Te saját GenZ napelemes rendszered végső ára függ a saját igényeidtől*

- *milyen a tetőszerkezeted, milyen napelem tartószerkezetre lesz szükséged*
- *milyen a tetőd tájolása: nem ideális tájolás esetén a napelemek számát is szükséges növelni*
- *mik az igényeid: ha télen is minimalizálni szeretnéd a számlád, több napelemre van szüksége a rendszerednek*
- *mekkora méretű helyiséget szeretnél hűteni-fűteni: például nagyobb helyiségekbe nagyobb teljesítményű klímát ajánlunk*

AKKOR IS KÉPES ÜZEMELNI,  
HA NEM DUGOD BE A KONNEKTORBA

[Ajánlatot kérek!](#)



# HOSSZÚ GARANCIA. BIZTOSÍTOTT SZERVÍZHÁLÓZAT

A GenZ újgenerációs klíma, annak ellenére, hogy Magyarországon még új technológiának számít, a világ számos pontján már bizonyított, így nem kell attól tartanod, hogy még nem lett eleget tesztelve. Ausztráliában például, ahol a nagy távolságok miatt az áramellátás nem mindenhol biztosított, az ilyen rendszerek fantasztikus szolgálatot tesznek hosszú évek óta.



1 ÉV SZERELÉSI GARANCIA



3 + 2 ÉV GARANCIA A GENZ KLÍMÁRA



10 ÉV TERMÉKGARANCIA NAPELEMEKRE



25 ÉV HOZAMGARANCIA A  
NAPELEMEKRE



BIZTOSÍTOTT SZERVÍZ

*Napjainkra az energiaválság és napelemes rendszerek körülötte változások, a hónapokig húzódo engedélyeztetések, a sziget üzemű rendszerek magas árai, és a hátrányosan megváltozott elszámolási rendszer teret nyitottak az új lehetőségeknek Magyarországon is.*

A BEÉPÍTETT WI-FI CSATLAKOZÁS SEGÍTSÉGÉVEL  
BÁRHONNAN SZABÁLYOZHATOD A  
KLÍMABERENDEZÉST.

A MOBILALKALMAZÁS HASZNÁLATÁVAL 24 ÓRÁS,  
VAGY 7 NAPOS IDŐZÍTŐVEL IS  
GONDOSKODHATSZ A KÉSZÜLÉK AUTOMATIKUS  
MŰKÖDTETÉSÉRŐL.

MEGFIGYELHETED AZ AKTUÁLIS NAPENERGIA,  
VAGY HÁLÓZATI ÁRAMFELVÉTELRE VONATKOZÓ  
ADATOKAT, DÖNTHETSZ ARRÓL, HOGY HOGYAN  
HASZNÁLOD A KÉSZÜLÉKED.

# INTELLIGENS WI-FI SZABÁLYOZÁS

Ajánlatot kérek!



A Magyar Vállalkozások és családok védelmében

