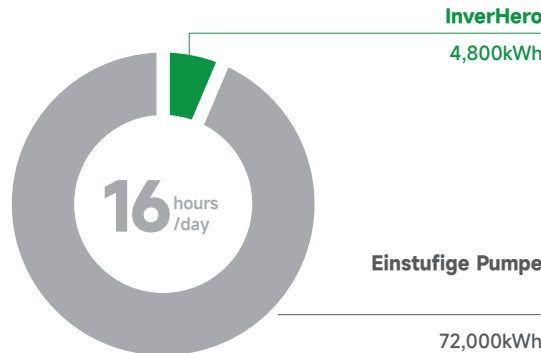


SPAREN SIE ENERGIE

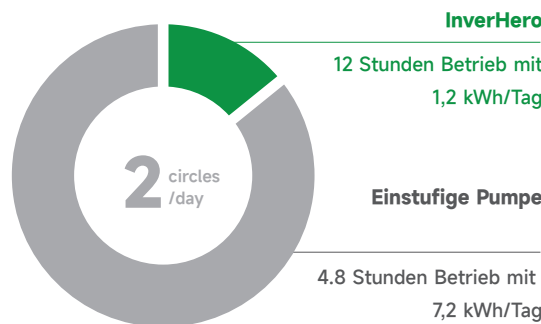
6-15-fache Energieeinsparung

Bis zu 67.000 kWh in 10 Jahren

Läuft 16 Stunden/Tag



Längere Filtration, mehr Energieeinsparung
Läuft 2 Zyklen pro Tag



Referenz:

ASPT-24 (1,1 kW) VS-Einzelgeschwindigkeitspumpe (1,5 kW); 25 m³/h bei 8 m Dauer der Badesaison: 10 Monate pro Jahr; Poolgröße: 60m³

SPAREN SIE WASSER

Beachten Sie!



Wasserknappheit

Seit 2018 herrscht in Europa Dürre.



Globale Verbote

In vielen Ländern ist das Nachfüllen von Poolwasser verboten.

Wofür würden Sie sich entscheiden?

Wasserverschwendungen

2 Stunden Zirkulation pro Tag
häufiges Rückspülen



Fein gefilterter Pool

24-Stunden-Zirkulation
Fast 0 Rückspülbedarf



- Unzureichende Wasserumwälzung
- Weniger sauber
- Lassen Sie häufig Wasser ab
- Zusätzliche Poolwartung
- Mögliche Schäden am Pool
- 24h Zirkulation
- Sauberer Pool
- Wasser sparen
- Weniger Wartung
- Längere Nutzungsdauer

HANDELN SIE
UMWELTFREUNDLICH
MIT
INVERTER
POOLPUMPE

24
STUNDEN

ZIRKULATION
mit Inverter-Poolpumpe



► BENEFIT-POOL-SYSTEM



WÄRMEPUMPE

Gut zum Wärmeaustausch

Erzielen Sie einen besseren Heizeffekt im Wasserkreislauf mit niedriger Geschwindigkeit



FILTER

Intelligenter Filter

Verbesserung der Filterung und Haltbarkeit durch langsameren Wasserfluss



SALZCHLORIERER

Effizientere Desinfektion

Bietet die besten Betriebsbedingungen für Elektrolysezellen und Sensoren



ROHRLEITUNGSSYSTEM

Verlängerte Lebensdauer

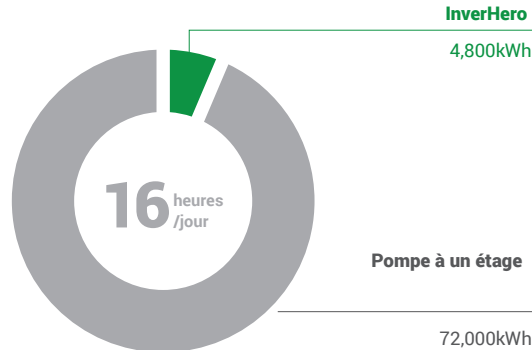
Langsamer Wasserfluss für beständige Rohre

ÉCONOMISEZ DE L'ÉNERGIE

6 à 15 fois plus d'économies d'énergie

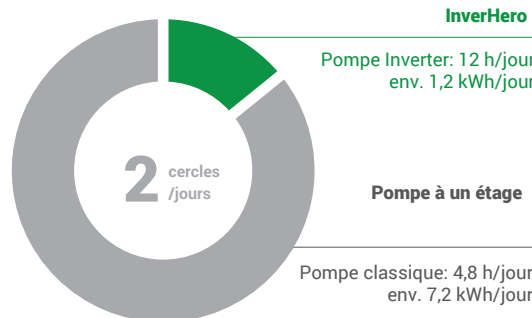
Jusqu'à 67 000 kWh économisés sur 10 ans

Jusqu'à 16 heures de fonctionnement par jour



Filtration prolongée, consommation réduite

Fonctionne sur deux cycles par jour



Référence:

ASPT-24 (1,1 kW) vs pompe traditionnelle mono-vitesse (1,5 kW), débit 25 m³/h, saison de baignade de 10 mois/an, volume piscine: 60 m³

ÉCONOMISEZ L'EAU

Prenez en compte!



Les restrictions d'eau se généralisent.

Sécheresse persistante en Europe depuis 2018



Interdictions mondiales

Dans de nombreux pays, il est interdit de remplir sa piscine.

Quel est votre choix ?

Gaspillage de l'eau

2 heures de circulation par jour
Rinçage fréquent



Piscine finement filtrée

Cercle de 24 heures
Presque aucun besoin de lavage à contre-courant



- Circulation d'eau insuffisante
- Moins propre
- Vidanger l'eau fréquemment
- Entretien supplémentaire de la piscine
- Dommages possibles à la piscine



- Circulation 24h
- Piscine propre
- Économiser l'eau
- Moins d'entretien
- Durée de vie plus longue

AGISSEZ POUR
L'ENVIRONNEMENT
AVEC
POMPE DE PISCINE
À INVERTER





24
HEURES

CIRCULATION

avec pompe
de piscine à inverseur



SYSTÈME DE RÉPARTITION DES BÉNÉFICES



POMPE À CHALEUR

Bon pour l'échange thermique

Obtenir un meilleur effet de chauffage dans le circuit d'eau à basse vitesse



FILTRE

Filtration intelligente

Filtration et durabilité améliorées grâce à un débit d'eau plus lent



CHLORINATEUR AU SEL

Une désinfection plus efficace

Fournit les meilleures conditions de fonctionnement pour les cellules d'électrolyse et les capteurs



SYSTÈME DE TUYAUX

Durée de vie prolongée

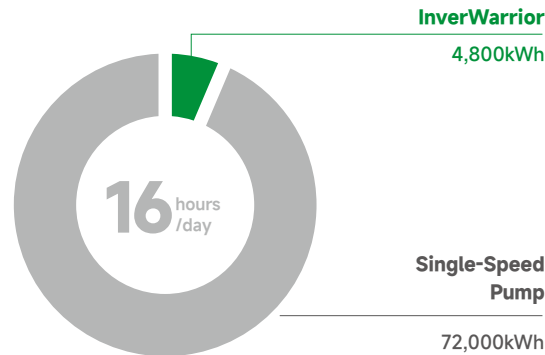
Débit d'eau lent pour des tuyaux durables

SAVE THE ENERGY

6-15 Times Energy Saving

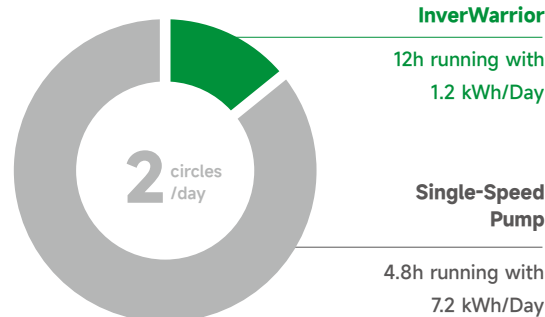
Up To 67,000 kWh in 10 Years

If runs for 16 hours/day



Longer Filtration, More Energy Saving

If runs for 2 circles/day



Ref:

InverWarrior (1.1kW) VS Single-Speed Pump (1.5kW) ; 25m³/h @8m
Length of swimming seasons: 10 months per year; Pool size: 60m³

SAVE THE WATER

How Important?



Water Shortages

Europe has been in drought since 2018.



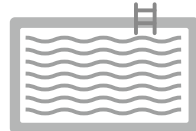
Global Prohibitions

Pool water refilling is prohibited in many countries.

Which Side Are You In?

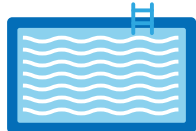
Water-Wasted Pool

2hr circulation a day
But water changes often.



Finely Filtered Pool

24hr circulation
Almost 0 water changes



- Limited circulation
- Less clean
- Drain water often
- Extra Pool Maintenance
- Possible damage to the pool



- 24h circulation
- Clean pool
- Save water
- Less maintenance
- Longer use life

GO GREEN
WITH
INVERTER
POOL PUMP

A large circular graphic filled with green grass, representing a pool or landscape.

**24
HOURS**

CIRCULATION
with Inverter Pool Pump



► BENEFIT POOL SYSTEM



HEAT PUMP

Good to Heat Exchange
Create a better heating effect in the low-speed water cycle



FILTER

Smarter Filtration
Improving filtration and durability by slower water flow



SALT CHLORINATOR

More Efficient Disinfection
Providing the best working condition for electrolytic cells and sensors



PIPELINE SYSTEM

Extended Lifetime
Slow water flow to reduce pipeline friction