

LATIN-AMERIKAI RÉSZVÉNY ESZKÖZALAP

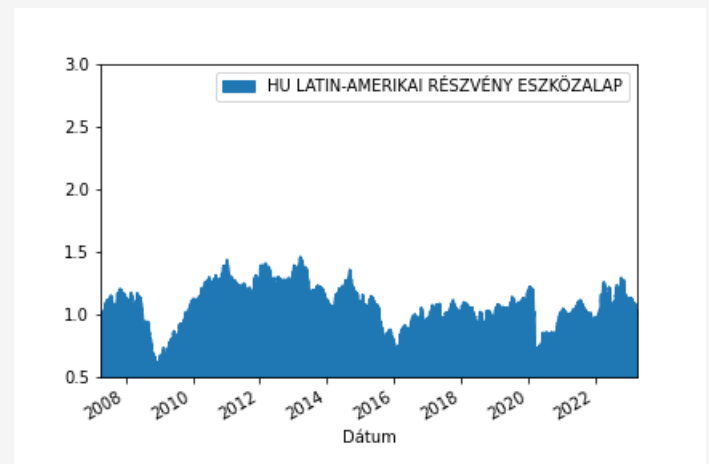
Eszközalap leírása

Az eszközalap – nemzetközi befektetési alapokon keresztül – olyanmagas növekedési potenciállal rendelkező vállalatok részvényeibe fektet, amelyek tevékenységüket Latin-Amerika területén végzik. Az ettől a piactól elvárható magasabb hozam nagyobb árfolyammozgásokkal párosulhat. Az eszközalap olyan – részvényeket tartalmazó – befektetési alapokba fektet, amelyek kezelői kiváló piac- és befektetési ismeretekkel rendelkeznek az érintett gazdaságokban, valamint múltbeli teljesítményük, költségstruktúrájuk és kockázati mutatóik következetesen a meghirdetett stratégiájának megfelelően alakulnak.

Jellemzők

Összesített kockázat	+++++
Referenciaindex	100% MSCI EMLATIN AMERICA HUF
Megcélzott ügyfélkör	Kockázatvállaló
Ajánlott minimális befektetési idő	10 év

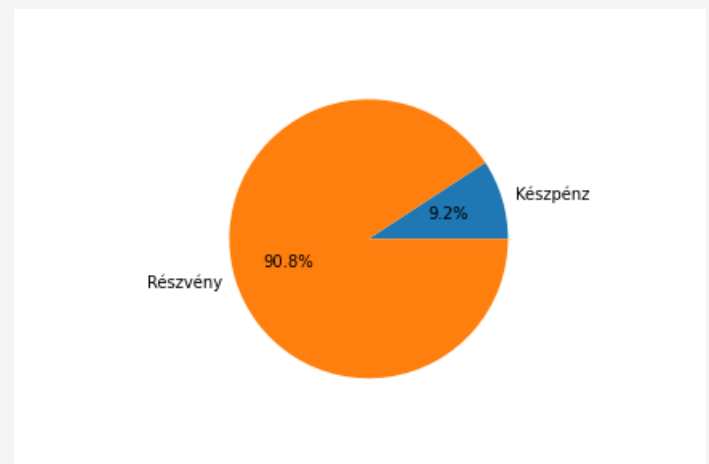
Árfolyamgrafikon



Befektetési összetétel

BGF-LATIN AMERICAN-EURA2	10.06 %
FIDELITY FNDS-LATIN AMER-EEU	80.03 %
PARVEST EQUITY BRA-CLASS EUR	0.8 %
Készpénz	9.21 %

Befektetések megoszlása



Teljesítménystatisztika*

	Idei év	1 hónap	6 hónap	1 év	3 év	5 év	2022	2021	2020	2019	2018
Eszközalap	-4.03 %	-2.48 %	-11.71 %	-13.65 %	50.72 %	-0.36 %	13.55 %	-2.12 %	-2.95 %	22.19 %	-6.0 %
Referenciaindex	-5.02 %	-2.45 %	-12.36 %	-12.41 %	51.7 %	0.79 %	20.02 %	-2.46 %	-5.66 %	21.92 %	-1.26 %

* Az eszközalap egy befektetési egységére számított nettó hozamalapján.

A múltbeli teljesítmények nem szükségszerűen jelzik a jövőbeni teljesítmények alakulását. A befektetési egységek értéke és hozama mind lefelé, mind felfelé változhat, amelyért a Biztosító nem vállal garanciát. A befektető akár a befektetett tőke összegét is elveszítheti. Külföldre befektető eszközalap esetében annak értéke a devizaárfolyamok elmozdulása miatt is változhat. A Biztosító mindent elkövetett annak biztosítására, hogy a leírtak alaposak és teljesek, és a vélemények megalapozottak legyenek. Jelen tájékoztató nem befektetési ajánlat és nem is tekinthető az eszközalap vételére vagy eladására vonatkozó ajánlatnak.