

HBIL.U

FNB Bons du Trésor américain MAXIMISEUR DE RENDEMENT^{MC} Hamilton



HAMILTON ETFS

Valeur liquidative

\$15.69

Dernière distribution

\$0.1000

Alternative à rendement élevé des bons du Trésor américain

Le **FNB Obligations Américaines MAXIMISEUR DE RENDEMENT^{MC} Hamilton** est conçu pour fournir un revenu mensuel plus élevé à partir d'un portefeuille de FNB d'obligations du Trésor américain, tout en utilisant une stratégie active d'options d'achat couvertes.

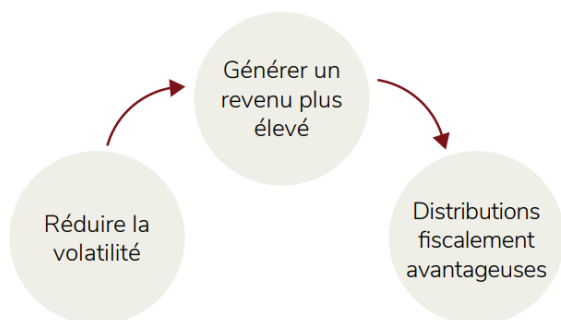
Faits saillants : HBIL.U

- Alternative à rendement élevé aux CEIE, aux CPG, aux fonds du marché monétaire et aux bons du Trésor, avec un risque de duration modeste
- Exposition aux bons du Trésor américain (80 % de bons du Trésor à court terme ; 20 % à long terme).
- Stratégie d'options gérée activement par Nick Piquard, qui a plus de 25 ans d'expérience dans le domaine des options.
- Également disponible à l'achat en CAD couvert (HBIL.)

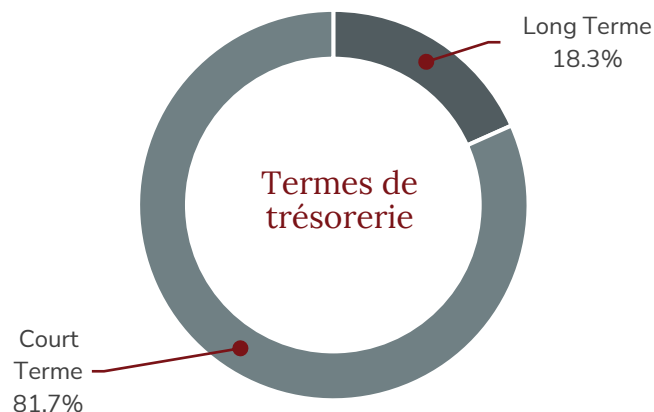
Revenu mensuel attractif



Distribution fiscalement efficace



Sûreté et sécurité des obligations américaines



HBIL.U

FNB Bons du Trésor américain MAXIMISEUR DE RENDEMENTTM Hamilton



HAMILTON ETFS

Objectif de placement

L'objectif de placement de HBIL.U est de fournir un revenu mensuel intéressant tout en procurant une exposition principalement, directement ou indirectement, aux titres du Trésor américain à plus court terme. Afin de compléter le revenu tiré des placements dans les fonds négociés en bourse, d'atténuer le risque et de réduire la volatilité, HBIL.U aura recours à un programme de vente d'options d'achat couvertes.



Efficacité fiscale

Contrairement aux obligations, les revenus des options d'achat couvertes sont généralement imposés comme des gains en capitaux, ce qui, d'un point de vue fiscal, est plus efficace.

Maximiser les revenus avec HBIL.U



Conçu pour les investisseurs qui cherchent à maximiser leur revenu mensuel au-delà de ce qu'offrent généralement les obligations



HBIL.U combine la solidité et la sécurité des obligations du gouvernement américain avec le revenu plus élevé et l'efficacité fiscale des options d'achat couvertes



Nous appliquons une approche axée sur les revenus aux options d'achat couvertes, en vendant des options d'achat sur environ 20 % du portefeuille, tout en maintenant une exposition de 80 % aux bons du Trésor américain à court terme afin de générer davantage de revenus avec un risque de crédit minimal

Titres

iShares 0-3 Month Treasury Bond ETF	82.5%
iShares 20+ Year Treasury Bond ETF	18.5%

Détails du Fonds

Symbole	HBIL (CAD, couvert) HBIL.U (USD, non couvert)
Bourse	TSX
Frais de gestion	0.35%
Date de création	13 septembre 2024
Style de placement	Option couverte
Distributions	Mensuelles
Échéance ¹	4.9
Durée ¹	3.1
Actif net	57 342 177 \$
Niveau de risque	Faible
Auditeur	KPMG LLP

HBIL.U**FNB Bons du Trésor
américain MAXIMISEUR DE
RENDEMENT^{MC} Hamilton****HAMILTON ETFS**

Renseignements

L'ensemble des commissions, des frais de gestion et des dépenses peuvent être associés aux investissements dans les fonds négociés en bourse (FNB) gérés par Hamilton ETFs. Veuillez lire le prospectus avant d'investir. Les taux de rendement indiqués sont les rendements totaux composés annuels historiques, y compris les changements de la valeur unitaire et le réinvestissement de tous les dividendes ou distributions, et ne tiennent pas compte des ventes, des rachats, des frais de distribution ou facultatifs ou des impôts sur le revenu payables par tout détenteur de titres qui auraient réduit les rendements. Seuls les rendements pour des périodes d'un an ou plus sont des rendements annualisés. Les FNB ne sont pas garantis, leur valeur change fréquemment et les performances passées peuvent ne pas se reproduire. Le rendement des dividendes est une estimation du rendement des dividendes annualisé qu'un investisseur recevrait si la dernière distribution restait inchangée pendant les 12 prochains mois, exprimé en pourcentage du prix à la date de clôture. Le calcul du rendement de distribution exclut toute distribution supplémentaire de fin d'année et n'inclut pas les distributions réinvesties.

1. L'échéance et la durée sont calculées comme une moyenne pondérée des positions du portefeuille sous-jacent avant l'application du programme de vente d'options d'achat couvertes. L'échéance est le temps en années jusqu'au remboursement du principal des obligations sous-jacentes. Plus l'échéance est longue, plus le prix sera sensible aux variations des taux d'intérêt. La durée est la sensibilité du prix d'une obligation aux variations des taux d'intérêt. Plus la durée est élevée, plus le prix sera sensible aux variations des taux d'intérêt.