

# PERFORMANCE-SZENARIEN



Dieses Dokument ist kein Werbematerial. Wir empfehlen Ihnen, das vorliegende Dokument zu lesen, damit Sie eine fundierte Anlageentscheidung treffen können.

**Aviva Investors - Global Equity Income Fund** ein Teilfonds von Single Select Platform - **Anteilsklasse Aq USD**

Dieser Fonds wird von **Aviva Investors Luxembourg S.A. verwaltet.**

**ISIN:** LU2607536906

**Was Sie bei diesem Produkt am Ende herausbekommen, hängt von der künftigen Marktentwicklung ab. Die künftige Marktentwicklung ist ungewiss und lässt sich nicht mit Bestimmtheit vorhersagen.**

Das dargestellte pessimistische, mittlere und optimistische Szenario veranschaulichen die schlechteste, durchschnittliche und beste Wertentwicklung des Produkts in den letzten Jahren. Die Märkte könnten sich künftig völlig anders entwickeln.

In den angeführten Zahlen sind sämtliche Kosten des Produkts selbst enthalten, jedoch unter Umständen nicht alle Kosten, die Sie an Ihren Berater oder Ihre Vertriebsstelle zahlen müssen. Bei den angeführten Zahlen ist Ihre persönliche steuerliche Situation nicht berücksichtigt, die sich ebenfalls darauf auswirken kann, wie viel Sie zurückerhalten.

<b>Datum 31/03/2024</b>		<b>Anlagebeispiel: 10000 USD</b>	
<b>Empfohlene Haltedauer: Jahre</b>		<b>Wenn Sie nach 1</b>	<b>Wenn Sie nach</b>
<b>Szenarien</b>		<b>Jahr aussteigen</b>	<b>Jahre aussteigen</b>
<b>Minimum</b>	Es gibt keine garantierte Mindestrendite. Sie könnten Ihre Anlage ganz oder teilweise verlieren.		
<b>Stressszenario</b>	Was Sie am Ende nach Abzug der Kosten herausbekommen könnten Jährliche Durchschnittsrendite		
<b>Pessimistisches Szenario</b>	Was Sie am Ende nach Abzug der Kosten herausbekommen könnten Jährliche Durchschnittsrendite		Es liegen keine ausreichenden Daten vor, um den Anlegern nützliche Angaben zu den Performance-Szenarien zu machen.
<b>Mittleres Szenario</b>	Was Sie am Ende nach Abzug der Kosten herausbekommen könnten Jährliche Durchschnittsrendite		
<b>Optimistisches Szenario</b>	Was Sie am Ende nach Abzug der Kosten herausbekommen könnten Jährliche Durchschnittsrendite		