

## Certyfikat Turbo

ISIN: [AT0000A3V119](#) / WKN: RC1L9E

<b>Zmiana</b>	--
<b>Sprzedaż (Bid)</b>	PLN 26,250
<b>Kupno (Ask)</b>	PLN 26,450
<b>Cena instr. baz.</b> (opóźniony)	1 285,50
<b>Instr. bazowy</b>	<a href="#">mBank SA</a>
<b>Bariera</b>	PLN 1 432,02
<b>Odstęp od bariery</b>	PLN 146,52
<b>Odstęp od bariery</b>	11,40 %
<b>Bariera osiągnięta</b>	nie
<b>Cena wykon.</b>	PLN 1 548,02
<b>Dźwignia</b>	4,86
<b>Nominał</b>	1 sztuka
<b>Long/ Short</b>	Short
<b>Mnożnik</b>	0,1
<b>Oczekiwany trend rynkowy</b>	spadkowy
<b>Notowanie</b>	-
<b>Waluta produktu</b>	PLN
<b>Waluta instrumentu bazowego</b>	PLN
<b>Data zapadalności</b>	open- end
<b>Sposób rozliczenia</b>	rozliczenie gotówkowe
<b>Opodatkowanie</b>	Podatek od zysków kapitałowych

Ostatnia aktualizacja: 03.06.2026 17:05

## Opis

Certyfikaty turbo umożliwiają Inwestorom lewarowany udział w zmianie ceny instrumentu bazowego. Certyfikaty turbo typu short dają możliwość osiągnięcia ponadprzeciętnych zysków na rynkach znajdujących się w trendzie spadkowym. W przypadku dotknięcia lub przekroczenia bariery (poziom knock-out) przez kurs instrumentu bazowego, certyfikat turbo ulega zamknięciu przed terminem wykupu, co może przełożyć się na stratę całego kapitału.

Bariera oraz cena wykonania są poddawane codziennym dopasowaniom. Jeśli instrument bazowy notowany jest w walucie innej niż waluta certyfikatu lub jeśli instrumentem bazowym jest kontrakt terminowy (future) na surowiec (problematyka rolowania), może dojść do odchyień.

Ryzyko emitenta / udział wierzycieli: Certyfikaty nie są objęte systemem ochrony depozytów. Istnieje ryzyko, że Raiffeisen Bank International AG może nie być w stanie wywiązać się ze swoich zobowiązań płatniczych z powodu niewypłacalności (ryzyko emitenta) lub jakichkolwiek oficjalnych nakazów (¿bail-in¿). W takich przypadkach zainwestowany kapitał może zostać całkowicie utracony.

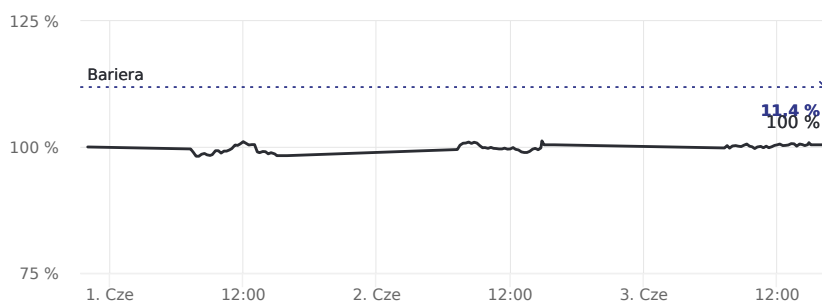
Więcej informacji na temat tej kategorii produktów można znaleźć w naszej [brozurze na temat certyfikatów czynników produkcji](#).

### Cena certyfikatu (% wartości początkowej)



### Cena instrumentu bazowego (% wartości początkowej)

Odstęp od bariery



[Dowiedz się więcej o tych wykresach](#)

Wyniki osiągnięte w przeszłości nie są wiarygodnym wskaźnikiem przyszłych wyników. Od emisji tego instrumentu finansowego minęło mniej niż pięć lat.

## Disclaimer

### Ryzyko emitenta:

Jako obligacja na okaziciela, certyfikat nie podlega austriackiej ochronie depozytów. Jeśli w przypadku niewypłacalności emitent nie jest w stanie wywiązać się ze swoich emitent nie jest w stanie wywiązać się ze swoich zobowiązań wynikających z certyfikatu lub jest w stanie wywiązać się z nich tylko częściowo. tylko częściowo, posiadacze certyfikatów mogą stracić znaczną część znaczną część zainwestowanego kapitału, a nawet nawet całkowitą stratę. Ryzyko to jest często określane jako „ryzyko emitenta” lub »ryzyko zdolności kredytowej«.

### Possibility of Bail-in:

The Federal Act on the Recovery and Resolution of Banks (“BaSAG”) applies. The BaSAG regulates the possibility of the regulatory resolution of banks that have run into difficulties. Holders of certificates may be affected by such a regulatory measure with their claims to payment(s) (the so-called “bail-in”), and this may result in the loss of a substantial part of the invested capital or even a total loss for all types of certificates.

## Certyfikaty Turbo

### Co należy wziąć pod uwagę przed zakupem:

- **Leverage/leverage effect:** The leverage effect of a Turbo Certificate means that fluctuations in the value of the underlying have a disproportionate impact on the value of the Turbo Certificate. Even small unfavourable developments in the underlying can lead to the loss of a significant portion of the capital invested, up to a total loss. The probability of a total loss is therefore greatly increased.
- **Financing costs:** Financing costs arise for the provision of the capital required for the structuring of the leverage in the open-end Turbo Certificate. These are taken into account by a daily adjustment of the strike price and the barrier and therefore lead to a reduction in the value of the Turbo Certificate.
- **Roll effect:** Turbo Certificates on commodities are usually based on commodity futures, which generally have a limited term. Before the end of their term (“expiry”), they are “rolled” into the new futures contract. Depending on the market situation, this can result in roll gains or roll losses. These are taken into account by adjusting the strike price and the barrier.
- **Market risk:** The value of the Turbo Certificate depends on the value of the underlying asset. Unfavourable developments in the underlying can cause disproportionate fluctuations in the value of the Turbo Certificate due to the leverage effect. This can lead to the loss of a significant proportion of the capital invested, up to a total loss.
- **Exchange rate fluctuations:** If the underlying is quoted in a different currency than the Turbo Certificate and the product does not provide for currency hedging, developments in the exchange rate will also have an impact on the value of the Turbo Certificate. This can further increase the loss from the Turbo Certificate due to the market risk.
- **Payouts of the underlying:** Dividends and comparable claims from the ownership of the underlying are not paid out to the certificate holders, as these are taken into account by adjusting the strike price and barrier of the Turbo Certificate

Please also note our comprehensive information on our website [raiffeisencertificates.com/en/customer-information/](https://raiffeisencertificates.com/en/customer-information/) and [raiffeisencertificates.com/en/bail-in](https://raiffeisencertificates.com/en/bail-in)

Więcej informacji można uzyskać na stronie [raiffeisenzertifikate.at/en/](https://raiffeisenzertifikate.at/en/) lub u doradcy. Z zespołem ds. certyfikatów Raiffeisen można skontaktować się pod adresem Infolinia: +431 71707 5454 [info@raiffeisenzertifikate.at](mailto:info@raiffeisenzertifikate.at)



This advertisement serves exclusively as non-binding information, for whose correctness, topicality and completeness no guarantee is assumed by the creator. The information contained herein does not constitute an offer and is neither recommendations nor financial analyses. They are not a substitute for investor and investment-oriented advice on buying and selling the financial instrument.

The base prospectus (and any supplements) of the financial instrument, as well as the respective basic information sheet (KID), can be downloaded from the website of Raiffeisen Bank International AG (RBI) [raiffeisenzertifikate.at/en/securities-prospectus/](https://raiffeisenzertifikate.at/en/securities-prospectus/). The approval of the base prospectus does not constitute an endorsement of this financial instrument by the competent authority (FMA). You are about to acquire a product that is not easy and may be difficult to understand. We recommend reading the prospectus before making an investment decision.

The information presented does not constitute binding tax advice. Tax treatment of investments is dependent on the personal situation of the

investor and may be subject to change.

If the underlying is not quoted in the same currency as the product and if the certificate is not currency hedged, the foreign exchange rate influences the Certificate's price during the term (currency risk).

The financial instrument and the associated product documents may not be offered, sold, resold or delivered or published, either directly or indirectly, to natural or legal persons who are resident/registered office in a country in which this is prohibited by law. In no event may this document be distributed in the United States of America ("U.S.A.") to U.S. persons and the United Kingdom ("U.K.").

Raiffeisen Bank International AG is registered in the Commercial Register of the Commercial Court of Vienna under FN 117507f, Am Stadtpark 9, 1030 Vienna/Austria.

Media owner/producer: Raiffeisen Bank International AG  
Publishing/Production location: Am Stadtpark 9, 1030 Vienna, Austria