

ISIN: AT0000A256C6 / WKN: RCOSXB  
 ANLAGEPRODUKT mit Kapitalschutz  
 wachstumsorientiert

DIFF. VORTAG

**+1,470 (+1,50 %)**

GELD

**98,60 %**

BRIEF

**100,10 %**

LETZTE ÄNDERUNG

**02.06.2023**  
**18:00:00.932**

#### KENNZAHLEN

Basiswert	STOXX® Global Select Dividend 100 EUR Price Index
Kurs Basiswert (verzögert)	EUR 2.651,54
Datum/Zeit Basiswert	02.06.2023 18:18:59.429
Startwert	EUR 2.627,68
Kapitalschutzbetrag	90 %
Partizipationsfaktor	100,00 %
Cap	EUR 3.415,98
Rückzahlungstermin	18.01.2024
Letzter Bewertungstag	16.01.2024
Emissionstag	18.01.2019
handelbare Einheit/ Nominalbetrag	EUR 1.000
erwartete Kursentwicklung	steigend
Börsenzulassung	Wien, Frankfurt, Stuttgart
Produktwährung	EUR
Basiswertwährung	EUR
währungsgesichert (quanto)	nein
Rückzahlungsart	Zahlung
steuerliche Behandlung	KEST-pflichtig / Ausländer-KEST-frei

#### BESCHREIBUNG

Mit dem Zertifikat **Best Entry Dividendenaktien Winner II 90 %** partizipieren Anleger am Laufzeitende zu 100 % an der Wertentwicklung des STOXX® Global Select Dividend 100 Index bis zu maximal +30 % des Index-Startwerts ("Best Entry" Festsetzung). Vor negativen Kursentwicklungen von mehr als 10 % sind Investoren durch den Kapitalschutz von 90 % am Laufzeitende (Jänner 2024) geschützt. Der Cap in Höhe von 130 % des Index-Startwerts stellt den maximalen Auszahlungsbetrag dar (entspricht EUR 1.300 pro Nominalbetrag).

Während der 12-monatigen Best Entry Phase wird der Schlusskurs des Index monatlich (an den 13-Bewertungstagen) beobachtet. Der niedrigste Schlusskurs des Index dieser 13 Bewertungstage im ersten Laufzeitjahr wird als Startwert des Zertifikat festgesetzt.

Details zum **STOXX® Global Select Dividend 100 EUR Price Index** sowie eine aktuelle Auflistung der Indexmitglieder finden Sie auf der Webseite des Indexanbieters STOXX Ltd.

#### KURSVERLAUF SEIT EMISSIONSTAG



#### KONTAKT/INFORMATION

E: [info@raiffeisenzertifikate.at](mailto:info@raiffeisenzertifikate.at)  
 T: +431 71707 5454  
 W: [www.raiffeisenzertifikate.at](http://www.raiffeisenzertifikate.at)