

## SONNENFINSTERNIS REISE 2028

### TOUR 02 - Kreuzfahrt: The Kimberley, W. Australien

1

REISETERMIN: 15. 07 - 26. 07. 2027

12 Tage Tour ab Darwin / bis Broome, Australien

Ab € 17.695.- p.P. im DZ



#### EIN HIMMELSPEKTAKEL IN EINER DER LETZTEN GROSSEN WILDNISSE DER ERDE

Begeben Sie sich auf eine ultimative Astronomie-Kreuzfahrt entlang der wilden Kimberley-Küste Australiens und erleben Sie die totale Sonnenfinsternis im Juli 2028. Erleben Sie auf dieser außergewöhnlichen Expedition eine über fünf Minuten dauernde totale Sonnenfinsternis – ein seltenes und atemberaubendes Ereignis – auf einer abgelegenen Insel vor der Kimberley-Küste. Diese Reise verbindet modernste Wissenschaft mit der Schönheit der unberührten Natur – alles an Bord der [Coral Discoverer](#), einem luxuriösen Expeditionsschiff.



**South America Classic *Tours***

[www.southamericaclassic.de](http://www.southamericaclassic.de) | [www.classic-astro-reisen.de](http://www.classic-astro-reisen.de) email: [service@southamericaclassic.de](mailto:service@southamericaclassic.de)

Fahren Sie vorbei an dramatischen Schluchten, unberührten Stränden und schroffen Klippen, fernab der Lichter der Stadt, während sich der Himmel in seiner vollen Pracht verdunkelt. Profitieren Sie unterwegs von fachkundigen Einweisungen, geführten Sternbeobachtungen und umfassenden Einblicken in die Wissenschaft der Sonnenfinsternisse, während Sie eine der spektakulärsten und unberührtesten Naturlandschaften der Welt erkunden. Auf diesem privaten Expeditionsschiff stehen nur 68 Betten zur Verfügung.

Sie werden von einem renommierten Experten für Sonnenfinsternis und Astronomie sowie einem engagierten Expeditionsteam an Bord begleitet. Während der gesamten Reise halten sie spannende Vorträge über Astronomie, die Wissenschaft der Sonnenfinsternisse und die Himmelswunder, die entlang Ihrer Route sichtbar sind. Vor dem Hauptereignis erhalten Sie eine ausführliche Einweisung zur Sonnenfinsternis, damit Sie wissen, was Sie erwartet und wie Sie das bestmögliche Beobachtungserlebnis genießen können. Ihre Leidenschaft und ihr Fachwissen werden jeden Moment Ihrer Reise bereichern, sowohl an Deck als auch unter den Sternen.

## AN BORD

Jeder Tag bringt neue Entdeckungen. Sie reisen mit dem Xplorer-Beiboot oder den Zodiacs zu abgelegenen Buchten und Flüssen und unternehmen kurze Wanderungen und geführte Landgänge. An Bord erleben Sie spannende Vorträge, die Ihr Verständnis für das Natur- und Kulturerbe der Kimberley-Region vertiefen.

Das entspannte und ungezwungene Bordleben ist auf Komfort und Neugier ausgerichtet. Die Mahlzeiten sind ungezwungen, und Sie können nach Belieben an Aktivitäten teilnehmen. Jeden Abend erhalten Sie einen Newsletter mit Informationen zu den Abenteuern des nächsten Tages in Ihre Kabine. Der Expeditionsleiter gibt Ihnen bei einem Aperitif einen Vorgeschmack auf die Highlights.

Gäste sind herzlich eingeladen, auf der offenen Brücke den Schiffsbetrieb zu beobachten. Unsere Experten sind während der gesamten Reise für Sie da – gerne unterhalten wir uns, geben Einblicke und genießen das Erlebnis gemeinsam mit Ihnen.



## HIGHLIGHTS

- Exklusive Sonnenfinsternis-Beobachtung: Erleben Sie die totale Sonnenfinsternis über fünf Minuten lang von einer unberührten Insel in der Kimberley-Region aus.
- Expertengeführte Erkundung: Reisen Sie mit Gastrednern von New Scientist und einer erfahrenen Expeditionscrew.
- Intimer Expeditionsstil: Die [Coral Discoverer](#) ist klein genug, um entlegene Orte zu erreichen, aber dennoch geräumig und elegant.
- Wissenschaft & Natur: Astronomie, Geologie, Meereswissenschaften und indigene Kultur werden durch Vorträge, Workshops und geführte Exkursionen zum Leben erweckt.

## REISEDETAILS:

### 15. 07. - Tag 1 - ANKUNFT IN DARWIN

Checken Sie in Ihrem Hotel ein und treffen Sie das Team zu einer Begrüßungseinweisung. Der Abend steht Ihnen zur freien Verfügung, bevor das Abenteuer beginnt.

### 16. 07. - Tag 2 - ABFAHRT DARWIN, AN BORD DER CORAL DISCOVERER

Nach dem Frühstück beginnt Ihr Abenteuer mit dem Transfer zum Fort Hill Wharf in Darwin, wo die Coral Discoverer auf Sie wartet. Gehen Sie an Bord und beziehen Sie Ihre Kabine. Genießen Sie ein leichtes Frühstück, während Sie über den Joseph-Bonaparte-Golf in die entlegenen Gewässer Westaustraliens segeln. Nehmen Sie sich Zeit, die Annehmlichkeiten des Schiffes zu erkunden und Ihre Mitreisenden kennenzulernen.

Am Abend treffen Sie sich in der Lounge auf dem Brückendeck und lernen das Team von New Scientist sowie die Expeditionscrew an Bord zu einem Einführungsvortrag kennen. Dieser behandelt die Kimberley-Region und ihre Geologie, Ökologie und ihr kulturelles Erbe. Stoßen Sie bei Sonnenuntergang mit einem Begrüßungsgetränk des Kapitäns auf die bevorstehende Reise an.



## **17. 07. – Tag 3 – KOOLAMA BAY UND KING GEORGE RIVER**

Fahren Sie durch steile Schluchten, die von einem Flusssystem geformt wurden, das diese Landschaft vor 400 Millionen Jahren überflutete. Diese geologischen Korridore führen zu den beeindruckenden King George Falls, den höchsten Zwillingswasserfällen Westaustraliens, die 80 Meter vom Gardner-Plateau in die Tiefe stürzen.

Mitten in der Wasserfallsaison können Sie die komplexen wabenförmigen Erosionsmuster der Sandsteinfelsen aus nächster Nähe beobachten. Genießen Sie am Abend den ersten von vielen Expertenvorträgen des New Scientist-Teams.

## **18. 07. - Tag 4 - VANSITTART BAY UND JAR ISLAND**

Heute Morgen können Frühaufsteher mit Martin an Deck einen seltenen Blick auf die schmale Mondsichel und den Sternhaufen der Plejaden werfen, der in der Mythologie der australischen Ureinwohner eine wichtige Rolle spielt. Venus und Mars sind ebenfalls in der Nähe zu sehen.

Begeben Sie sich in der Vansittart Bay auf eine Reise in die Vergangenheit. Hier befinden sich die Felsmalereien von Gwion Gwion (Bradshaw), die schätzungsweise bis zu 20.000 Jahre alt sind. Diese uralten Kunstwerke geben einen Einblick in das spirituelle und kulturelle Leben der australischen Ureinwohner.

Auf Jar Island können Sie Tonscherben entdecken, die von Makassar-Fischern zurückgelassen wurden – frühen Besuchern aus Indonesien, die auf der Suche nach Seegurken waren. Ganz in der Nähe befindet sich das Wrack einer C-53 Skytrooper der US-Luftwaffe aus dem Zweiten Weltkrieg, eine eindringliche Erinnerung an die Kriegsgeschichte.

## **19. 07. - Tag 5 - PRINCE FREDERICK HARBOR UND POROSUS CREEK**

Am südlichen Ende des York Sound liegt Prince Frederick Harbour, ein atemberaubendes Mosaik aus Inseln, Mangroven und Monsunregenwäldern, eingerahmt von ockerfarbenen Steilwänden. Fahren Sie mit dem Beiboot Xplorer den Porosus Creek hinauf, um beeindruckende Felsformationen zu bewundern und Schlammpringer, Mangrovenkrabben und Weißbauchseeadler in ihrem natürlichen Lebensraum zu beobachten.





## 20. 07. - Tag 6 - PRINCE REGENT RIVER UND KING CASCADE FALLS

Martin wird vor dem Frühstück an Deck sein, um den Mars in unmittelbarer Nähe einer nur zu 6 % beleuchteten, abnehmenden Mondsichel zu beobachten – die letzte Sichtung unseres natürlichen Satelliten, bevor er in wenigen Tagen die Sonne verdunkelt.

Erkunden Sie den schnurgeraden Prince Regent River, eine geologische Besonderheit, die einer Verwerfungslinie durch die Kimberley-Region folgt. An seinem Ende liegen die King Cascade Falls, ein terrassenförmiger Wasserfall, der über Sandsteinschichten stürzt und von Gräsern, Moosen und Farnen in einem üppigen, hängenden Garten umgeben ist.

Dies ist einer der meistfotografierten Orte der Region. Das Zusammenspiel von Geologie und Botanik ist hier einfach atemberaubend.

## 21. 07. - Tag 7 - INSEL WINYALKAN INKLUSIVE BESICHTIGUNG DER FELSMALEREIEN

Überqueren Sie die Scottstraße zur Insel Winyalkan, Heimat der Wunambal und reich an indigener Geschichte. Wandeln Sie zwischen den uralten Felszeichnungen der Wandjina, die Ahnengeister und Geschichten des ersten Kontakts mit den Ureinwohnern darstellen.

Am Abend nehmen Sie an einer Einweisung vor der Sonnenfinsternis mit dem Experten Martin Griffiths teil, um sich auf das morgige Himmelsereignis vorzubereiten.

## 22. 07. - Tag 8 - TAG DER FINSTERNIS AUF BIGGE ISLAND

Heute erwartet Sie der Höhepunkt Ihrer Reise: eine totale Sonnenfinsternis von über 5 Minuten Dauer. Nach einem frühen Frühstück fahren Sie nach Bigge Island, einem geschützten Refugium für seltene und bedrohte Tierarten, völlig frei von wilden Raubtieren. Diese einzigartige Umgebung bietet Wildtieren wie dem scheuen Nördlichen Quoll, dem nachtaktiven Schuppenbeutler und dem Monjon, dem kleinsten Mitglied der Felsenkänguru-Familie, einen sicheren Zufluchtsort. Die zerklüfteten Klippen, Felsvorsprünge und unberührten Lebensräume machen Bigge Island zu einem außergewöhnlichen Ort, um diese seltenen Tiere in ihrer natürlichen Umgebung zu beobachten und einen seltenen Einblick in die reiche und zugleich fragile Artenvielfalt der Kimberley-Region zu erhalten.



Der erste Kontakt erfolgt kurz nach 9:17 Uhr, die Totalität beginnt um 10:47 Uhr in einer Höhe von 53 Grad nördlicher Breite. Der letzte Kontakt endet kurz darauf um 12:23 Uhr. Anschließend kehren Sie zum Schiff zurück zum Mittag essen. Am Nachmittag findet eine Nachbesprechung der Sonnenfinsternis statt.

6

## **23. 07. - Tag 9 - MONTGOMERY REEF**

Zweimal täglich enthüllen die dramatischen, elf Meter hohen Gezeiten der Kimberley-Region das verborgene Wunder des Montgomery-Riffs, eines der außergewöhnlichsten Gezeitenphänomene der Welt. Dieses riesige, 300 Quadratkilometer große Meeresökosystem erhebt sich aus dem Meer, bildet temporäre Wasserfälle und gibt farbenprächige Korallenriffe frei, die von Meereslebewesen nur so wimmeln. Während das Riff langsam mit den Gezeiten steigt und fällt, können Sie ein sich ständig veränderndes Schauspiel aus Watvögeln, Schildkröten und tropischen Fischen beobachten und einen unvergesslichen Einblick in die dynamischen Rhythmen dieser unberührten und kraftvollen Umwelt gewinnen.

Erkunden Sie das Riff mit dem Zodiac oder dem Xplorer, während Vögel zum Fressen herabstürzen und Schildkröten, Dugongs, Delfine und Sägefische der ablaufenden Flut folgen. Stunden später verschwindet das Riff wieder unter den Wellen.

Kurz nach Sonnenuntergang besteht die Möglichkeit, eine zu 2 % beleuchtete, zunehmende Mondsichel zu beobachten, die erst vor wenigen Tagen die Sonne verfinstert hat.

## **24. 07. - Tag 10 - TALBOT BAY UND HORIZONTAL FALLS**

Erleben Sie in Talbot Bay die atemberaubenden Horizontal Falls, ein Naturphänomen, bei dem die Gezeitenströmungen durch zwei enge Schluchten der McLarty-Bergkette rauschen und einen dramatischen horizontalen Wasserfalleffekt erzeugen. Millionen Liter Wasser strömen mit den Gezeiten hin und her und lassen die Schluchten mit kraftvollen, schäumenden Stromschnellen erwachen – ein einzigartiges Gezeitenspektakel, das zu den faszinierendsten der Erde zählt.

Erkunden Sie dieses Naturwunder mit einem Zodiac-Boot, umgeben von hoch aufragenden Sandsteinrücken und kristallklarem Wasser. Halten Sie Ausschau nach Felskängurus und Seeadlern. Dieses Gebiet, bekannt als Lalang-garram, ist den Dambimangari heilig, und die Wasserfälle – Garaangaddim – gelten als eines der größten Naturwunder der Welt.



## 25. 07. - Tag 11 - ERKUNDEN SIE DIE LACEPEDE-INSELN

Die Lacepede-Inseln sind ein geschütztes Naturreservat der Klasse A und ein wichtiger Nistplatz für Grüne Meeresschildkröten und Seevögel, darunter Brauntölpel, Rosenseeschwalben und Fregattvögel.

7

Wenn es die Bedingungen zulassen, erkunden Sie die Lagunen mit dem Zodiac und genießen Sie die Ruhe dieses unberührten Ökosystems.

Am Abend treffen Sie sich zum Abschiedstrunk des Kapitäns und lassen die unvergessliche Reise Revue passieren. Genießen Sie Ihren letzten Sundowner an Bord mit Blick auf die zunehmende Mondsichel, die zu 14 % beleuchtet ist und sich nahe Jupiter befindet, während Sie sich vom spektakulären Nachthimmel der Kimberley-Region verabschieden.

## 26. 07. - Tag 12 - AUSSCHIFFUNG IN BROOME: ABREISE

Nach dem Frühstück gehen Sie in Broome von Bord und fahren ins Stadtzentrum oder zum Flughafen.

**Bitte beachten Sie:** Da die Tour weit im Voraus geplant wurde, können sich Reiseroute und Preis ändern.

### UNTERKUNFT:

Die **Coral Discoverer** ist eine speziell für Expeditionen konzipierte Yacht, die Sie an Orte bringt, die für größere Schiffe unerreichbar sind. Dank ihres geringen Tiefgangs und modernster Navigationssysteme kann sie sicher abgelegene Buchten, einsame Meeresarme und versteckte Buchten anlaufen und Ihnen so die unberührtesten und spektakulärsten Winkel der Kimberley-Region eröffnen.

Ihr Design vereint Komfort und Funktionalität und bietet gut ausgestattete Kabinen, einladende Gemeinschaftsbereiche und offene Decks mit Panoramablick auf die dramatische Küstenlinie. An Bord profitieren Sie von der Expertise des Expeditionsteams, das jeden Ausflug begleitet und Ihnen Einblicke in die einzigartigen Landschaften, die Tierwelt und die marinen Ökosysteme der Region gewährt. Ob Sie an hoch aufragenden Klippen vorbeifahren, Gezeitenwasserfälle erkunden oder an unberührten Stränden an Land gehen – die Coral Discoverer sorgt dafür, dass Ihre Reise durch die Kimberley-Region so intensiv, intensiv und unvergesslich wie möglich wird.



South America Classic *Tours*

- Kapazität: Maximal 68 Gäste für ein exklusives Erlebnis
- Kabinen: Alle mit Außenblick und eigenem Bad Einige Kabinen verfügen über einen privaten Balkon.
- Gastronomie: Offene Sitzplätze mit gemeinsamem Frühstück und Mittagessen sowie mehrgängigen Abendessen mit frischen australischen Produkten.
- Bars: Diverse Bars und Restaurants im Innen- und Außenbereich, darunter die beliebte Xplorer Bar auf dem Sonnendeck.
- Ausflugsmöglichkeiten: Xplorer-Beiboot, Zodiacs, Kajaks.
- Ausstattung: Vortragsraum, Bibliothek, umlaufendes Promenadendeck und über 1000 Quadratmeter offene Deckfläche.
- Offene Brücke an Bord. Alle Gäste sind jederzeit auf der Brücke willkommen, sofern sie nicht von einem Offizier anders benachrichtigt werden.

## Kabinenoptionen

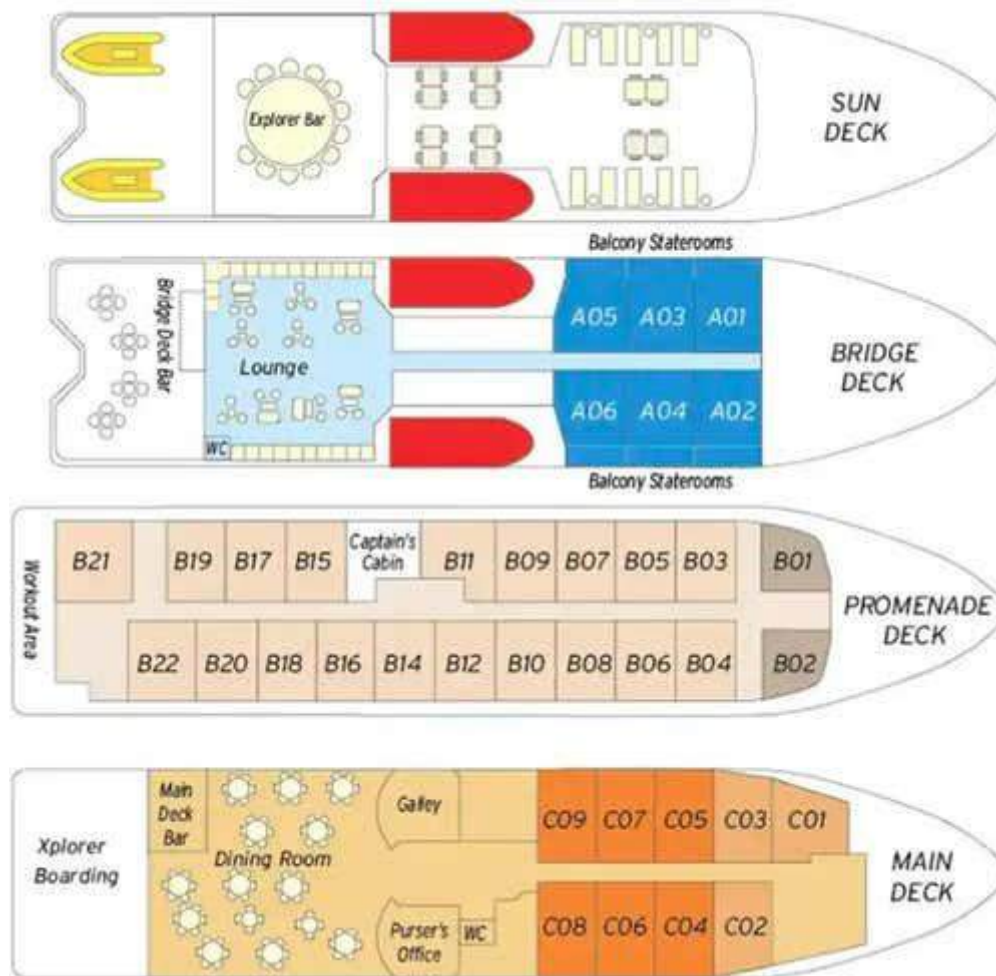
- Hauptdekkabinen: 18 m<sup>2</sup> mit zwei Bullaugen, Schreibtisch, Sofa und eigenem Bad. Die Betten können als Junior-Kingsize-Bett oder zwei Einzelbetten konfiguriert werden.
- Promenadendeckkabinen: Ähnliche Aufteilung und Ausstattung, eine Ebene über dem Hauptdeck, mit größeren Fenstern und Zugang zur Promenade.
- Balkonkabinen auf dem Brückendeck: 20 m<sup>2</sup> mit privatem Balkon und Panoramablick.

Genießen Sie WLAN an Bord, ausgewählte Weine und Spirituosen zu den Mahlzeiten sowie rund um die Uhr Tee und Kaffee. Die Coral Discoverer ist mehr als nur ein Schiff – sie ist Ihr schwimmender Ausgangspunkt für Entdeckungen.





## DECKPLAN



## Tempo und körperliche Fitness

Coral Expeditions setzt voraus, dass Gäste über eine gewisse Grundfitness verfügen, um das Erlebnis in vollen Zügen genießen zu können. Die Reisen erfordern zwar keine außergewöhnliche Fitness, sind aber aktiv gestaltet und beinhalten tägliche, teils anstrengende Landausflüge in warmen, tropischen Gefilden.



## Wichtige Fitness- und Mobilitätsanforderungen:

- Mobilität: Fähigkeit, bei Landgängen unebenes, felsiges oder rutschiges Gelände zu begehen.
- Tender-Transfers: Fähigkeit, in Zodiacs oder die speziellen Tenderboote „Xplorer“ ein- und auszusteigen, oft mit Anlandungen im flachen Wasser.
- Treppensteigen: Fähigkeit, steile Treppen zwischen den Decks des Schiffes zu bewältigen.
- Körperliche Ausdauer: Fähigkeit, bei heißem und feuchtem Wetter Strecken von bis zu 2 km oder mehr zu wandern.
- Gesundheitliche Voraussetzungen: Vorerkrankungen müssen angegeben werden. Gäste sollten sicherstellen, dass ihre Reiseversicherung eine Evakuierung in abgelegene Gebiete abdeckt.

Die Teilnahme ist freiwillig. Es ist keine Aktivität verpflichtend. Es ist Ihre Kreuzfahrt

## INKLUSIVE

- 1 Übernachtung im Hotel in Darwin inklusive Frühstück
- 10 Übernachtungen an Bord der Coral Discoverer mit Vollpension
- Ausgewählte Weine, Biere, Spirituosen, Säfte und Softdrinks zum Mittag- und Abendessen
- 24-Stunden-Kaffee- und Teestation
- Begrüßungs- und Abschiedszeremonie mit dem Kapitän und Zugang zur offenen Brücke
- Sonnenfinsternis Brille
- Ausführliches Ausflugsprogramm mit dem Expeditionsteam inklusive Sonnenfinsternis Beobachtung auf einer Insel
- Alle Zodiac-Fahrten und Anlandungen unter der Leitung des Expeditionsteams
- Tägliche Vorträge, Briefings und Sternenbeobachtungen mit Martin Griffiths und dem Expeditionsteam an Bord
- Tägliche Zimmerreinigung
- Fitnessraum
- WLAN-Zugang (Standardgeschwindigkeit)
- Transfers von Darwin zum Schiff und vom Schiff zum Flughafen Broome
- Hafengebühren, Genehmigungen und Landegebühren
- 24-Stunden-Betreuung
- Englischsprachige Reiseleitung



## NICHT ENTHALTEN

- Reiseversicherung
- Flüge nach Darwin und von Broome
- Einzelzimmerzuschlag – siehe unten
- Persönliche Ausgaben, einschließlich, aber nicht beschränkt auf alkoholische und alkoholfreie Getränke außerhalb des Abendessens, Wäscheservice, medizinische Kosten und Telefongebühren
- Visum/ETA (falls erforderlich)
- Trinkgelder für die Bordcrew
- Premium-WLAN

11

## PREISLISTE

KABINE	PREIS
Main Deck Stateroom	€ 17.695.- p. P.
Promenade Deck Stateroom B	€ 17.695.- p. P.
Promenade Deck Stateroom A	€ 18.235.- p. P.
Bridge Deck Balcony Stateroom	€ 26.995.- p. P.
<b>ALLEINREISENDE</b> Sie können jede Kabine zur Alleinnutzung wählen, indem Sie zwei Betten bezahlen. Auf Wunsch versuchen wir, Ihnen einen anderen Alleinreisenden gleichen Geschlechts zuzuordnen, der bereit ist, eine Kabine zu teilen. Sollten wir 18 Monate vor Reiseantritt keinen passenden Mitreisenden gefunden haben, können Sie entweder weiterhin zwei Betten bezahlen, um die Kabine zu behalten, oder kostenfrei stornieren.	



## **Zahlungs-Konditionen:**

1. Anzahlung € 1.600.-
  2. Anzahlung bis 15.11.2026 €1.200.-
- Restzahlung bis 15.03.2027

12

Bei Flugbuchungen ist der Flugpreis sofort fällig und wird nach Bezahlung gebucht.

## **Stornogebühren:**

bis 84 Tage vor Reisebeginn: Anzahlungsverlust

84 Tage oder weniger vor Reiseantritt: 100% des Gesamtpreises

## **Wichtiger Hinweis:**

Preiserhöhungen die auf Grund von Wechselkursschwankungen auftreten und Änderungen bei den Treibstoffzuschlägen der Flüge sind vorbehalten und können auch nach Buchung an die Kunden weitergegeben werden.

Änderungen vorbehalten

aktualisiert: 21.01.2026

