

European Digital Options



Symbol	Bezeichnung	Basiswert	Referenzpreis der Option	Minimale Größe des Auftrags (Auszahlungsbetrag in USD)*29	Maximale Größe des Auftrags (Auszahlungsbetrag in USD)*29	Referenzmarkt/ Referenzquelle	Anmerkungen
USDPLN	US-Dollar zum Polnischen Zloty	USDPLN	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	100	5000	Interbankenmarkt Preis, angegeben von einer der Nachrichtenagenturen: Reuters, Bloomberg oder Tenfore	
EURPLN	Euro zum Polnischen Zloty	EURPLN	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	100	5000	Interbankenmarkt Preis, angegeben von einer der Nachrichtenagenturen: Reuters, Bloomberg oder Tenfore	
EURUSD	Euro zum US-Dollar	EURUSD	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	50	5000	Interbankenmarkt Preis, angegeben von einer der Nachrichtenagenturen: Reuters, Bloomberg oder Tenfore	
GBPUSD	Britisches Pfund zum US-Dollar	GBPUSD	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	50	5000	Interbankenmarkt Preis, angegeben von einer der Nachrichtenagenturen: Reuters, Bloomberg oder Tenfore	
USDCHF	US-Dollar zum Schweizer Franken	USDCHF	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	50	5000	Interbankenmarkt Preis, angegeben von einer der Nachrichtenagenturen: Reuters, Bloomberg oder Tenfore	
USDJPY	US-Dollar zum Japanischen Jen	USDJPY	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	50	5000	Interbankenmarkt Preis, angegeben von einer der Nachrichtenagenturen: Reuters, Bloomberg oder Tenfore	
EURCHF	Euro zum Schweizer Franken	EURCHF	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	50	5000	Interbankenmarkt Preis, angegeben von einer der Nachrichtenagenturen: Reuters, Bloomberg oder Tenfore	
EURJPY	Euro zum Japanischen Jen	EURJPY	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	50	5000	Interbankenmarkt Preis, angegeben von einer der Nachrichtenagenturen: Reuters, Bloomberg oder Tenfore	

GBPJPY	Britisches Pfund zum Japanischen Jen	GBPJPY	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	50	5000	Interbankenmarkt Preis, angegeben von einer der Nachrichtenagenturen: Reuters, Bloomberg oder Tenfore	
AUDUSD	Australischer Dollar zum US-Dollar	AUDUSD	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	50	5000	Interbankenmarkt Preis, angegeben von einer der Nachrichtenagenturen: Reuters, Bloomberg oder Tenfore	
USDCAD	US-Dollar zum Kanadischen Dollar	USDCAD	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	50	5000	Interbankenmarkt Preis, angegeben von einer der Nachrichtenagenturen: Reuters, Bloomberg oder Tenfore	
EURGBP	Euro zum Britischen Pfund	EURGBP	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	50	5000	Interbankenmarkt Preis, angegeben von einer der Nachrichtenagenturen: Reuters, Bloomberg oder Tenfore	
NZDUSD	Neuseeländischer Dollar zum US-Dollar	NZDUSD	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	50	5000	Interbankenmarkt Preis, angegeben von einer der Nachrichtenagenturen: Reuters, Bloomberg oder Tenfore	
USDCZK	US-Dollar zur Tschechischen Krone	USDCZK	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	100	5000	Interbankenmarkt Preis, angegeben von einer der Nachrichtenagenturen: Reuters, Bloomberg oder Tenfore	
EURCZK	Euro zur Tschechischen Krone	EURCZK	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	100	5000	Interbankenmarkt Preis, angegeben von einer der Nachrichtenagenturen: Reuters, Bloomberg oder Tenfore	
GOLD	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf den Marktwert einer Goldunze Troy stützt	GOLD	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	100	5000	Interbankenmarkt Preis, angegeben von einer der Nachrichtenagenturen: Reuters, Bloomberg oder Tenfore	11
SILVER	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf den Marktwert einer Silberunze Troy stützt	SILVER	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	100	5000	Interbankenmarkt Preis, angegeben von einer der Nachrichtenagenturen: Reuters, Bloomberg oder Tenfore	11
W20PLN	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf die Notierungen des Kontraktes auf den Index WIG20 der Börse in Warschau stützt	W20PLN	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16.00 Uhr am Ablauftag der Option	50	5000	Warsaw Stock Exchange (WSE)	10, 11

COPPER	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf den Marktwert einer Tonne Messings auf den Weltmärkten stützt	COPPER	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	100	5000	London Metal Exchange (LME)	11
ZINC	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf den Marktwert einer Tonne Zinks auf den Weltmärkten stützt	ZINC	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	100	5000	London Metal Exchange (LME)	11
OIL	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf den Marktwert eines Barrel Brent-Öl stützt	OIL	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	100	5000	Chicago Board Options Exchange (CBOT) Intercontinental Exchange (ICE Futures Europe)	10, 11
US30	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf die Notierungen des Kontraktes auf den Index Dow Jones der amerikanischen Börse stützt	US30	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	50	5000	Chicago Board of Trade (CBOT)	10, 11
US500	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf die Notierungen des Kontraktes auf den Index S&P 500 der amerikanischen Börse stützt	US500	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	50	5000	Chicago Mercantile Exchange (CME)	10, 11
DE30	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf die Notierungen des Kontraktes auf den Index DAX der deutschen Börsen stützt	DE30	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	50	5000	EUREX	10, 11
UK100	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf die Notierungen des Kontraktes auf den Index FTSE der britischen Börsen stützt	UK100	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	50	5000	NYSE Euronext (Liffe)	10, 11
EU50	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf die Notierungen des Kontraktes auf den Index EUROSTOXX50 stützt	EU50	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	50	5000	EUREX	10, 11
SPA35	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf die Notierungen des Kontraktes auf den Index IBEX35 der spanischen Börsen stützt	SPA35	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	100	5000	Meff Renta Variable	10, 11
FRA40	Instrument, which price is based on quotations of the contract for CAC40 index of the French stock exchange	FRA40	Average price of the underlying instrument at 04:00 p.m. on the Option Expiration Date	50	5000	NYSE Euronext	10, 11

ITA40	Instrument, which price is based on quotations of the contract for S&PMIB40 index of the Italian stock exchange	ITA40	Average price of the underlying instrument at 04:00 p.m. on the Option Expiration Date	50	5000	Borsa Italiana	10, 11
US.30	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf die Notierungen des Kontraktes auf den Index Dow Jones der amerikanischen Börse stützt	US.30	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	50	5000	Chicago Board of Trade (CBOT)	10
US.500	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf die Notierungen des Kontraktes auf den Index S&P 500 der amerikanischen Börse stützt	US.500	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	50	5000	Chicago Mercantile Exchange (CME)	10
DE.30	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf die Notierungen des Kontraktes auf den Index DAX der deutschen Börsen stützt	DE.30	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	50	5000	EUREX	10
UK.100	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf die Notierungen des Kontraktes auf den Index FTSE der britischen Börsen stützt	UK.100	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	50	5000	NYSE Euronext (Liffe)	10
EU.50	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf die Notierungen des Kontraktes auf den Index EUROSTOXX50 stützt	EU.50	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	50	5000	EUREX	10
SPA.35	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf die Notierungen des Kontraktes auf den Index IBEX35 der spanischen Börsen stützt	SPA.35	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	100	5000	Meff Renta Variable	10
FRA.40	Instrument, which price is based on quotations of the contract for CAC40 index of the French stock exchange	FRA.40	Average price of the underlying instrument at 04:00 p.m. on the Option Expiration Date	50	5000	NYSE Euronext	10
ITA.40	Instrument, which price is based on quotations of the contract for S&PMIB40 index of the Italian stock exchange	ITA.40	Average price of the underlying instrument at 04:00 p.m. on the Option Expiration Date	50	5000	Borsa Italiana	10
W.20	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf die Notierungen des Kontraktes auf den Index WIG20 der Börse in Warschau stützt	W.20	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16.00 Uhr am Ablauftag der Option	50	5000	Warsaw Stock Exchange (WSE)	10

GOLDS	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf den Marktwert einer Goldunze Troy stützt	GOLDS	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	100	5000	Interbankenmarkt Preis, angegeben von einer der Nachrichtenagenturen: Reuters, Bloomberg oder Tenfore	
SILVERs	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf den Marktwert einer Silberunze Troy stützt	SILVERs	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	100	5000	Interbankenmarkt Preis, angegeben von einer der Nachrichtenagenturen: Reuters, Bloomberg oder Tenfore	
OILs	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf den Marktwert eines Barrel Brent-Öl stützt	OILs	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	100	5000	Chicago Board Options Exchange (CBOT) Intercontinental Exchange (ICE Futures Europe)	10

Anmerkungen:

1. Ein Pip ist der minimale Wert, bei dem der Preis von allen quotierten Finanzinstrumenten geändert werden kann.
2. Ein Lot ist die Transaktions-Einheit für alle Finanzinstrumente.
3. USDPLN, EURPLN und CHFPLN werden standardmäßig zwischen 8 Uhr und 17 Uhr (MEZ) mit einer Spanne (Spread) von 35 Pips und zwischen 17 Uhr und 8 Uhr (MEZ) mit einer Spanne (Spread) von 100 Pips quotiert
4. GBPPLN wird standardmäßig zwischen 8 Uhr und 17 Uhr (MEZ) mit einer Spanne (Spread) von 55 Pips und zwischen 17 Uhr und 8 Uhr (MEZ) mit einer Spanne (Spread) von 150 Pips quotiert.
5. USDCZK und EURCZK werden standardmäßig zwischen 8 Uhr und 17 Uhr (MEZ) mit einer Spanne (Spread) von 35 Pips und zwischen 17 Uhr und 8 Uhr (MEZ) mit einer Spanne (Spread) von 100 Pips quotiert
6. USDHUF und EURHUF werden standardmäßig zwischen 8 Uhr und 17 Uhr (MEZ) mit einer Spanne (Spread) von 35 Pips und zwischen 17 Uhr und 8 Uhr (MEZ) mit einer Spanne (Spread) von 100 Pips quotiert
7. USDRON und EURRON werden standardmäßig zwischen 8 Uhr und 17 Uhr (MEZ) mit einer Spanne (Spread) von 90 Pips und zwischen 17 Uhr und 8 Uhr (MEZ) mit einer Spanne (Spread) von 250 Pips quotiert.
8. X-Trade Brokers erklärt, dass Finanzinstrumente, deren Basiswert Börsenindizes oder Future-Kontrakte auf Börsenindizes sind, einen „Over-The-Counter“ (OTC) Charakter besitzen und nicht an den obengeprägten Börsen gehandelt werden. Die Kurse der oben erwähnten Finanzinstrumente werden von X-Trade Brokers gestellt und spiegeln für die realen Werte der Börsenindizes (oder Future-Kontrakte auf Indizes) wider. Die aktuellen Ankaufs- und Verkaufspreise können sich geringfügig vom Niveau der Börsenindizes (oder Future-Kontrakte auf Börsenindizes), die von den Börsen veröffentlicht werden, unterscheiden.
9. Die Standard-Transaktions-Spanne (Standard-Spread), reguläre Transaktions-Spanne (Typical-Spread), die minimale Auftragsgröße, die maximale Auftragsgröße und die minimalen Transaktionsschritte eines Auftrags sind lediglich Richtwerte und können im Falle von erheblichen Volatilitäten oder einer begrenzten Liquidität an den Märkten vom zugrunde liegenden Basiswert abweichen.
10. Daten zu den Rollover-Positionen zwischen den aufeinander folgenden Serien der Futures-Kontrakte, die zugleich auch die Basis für die Bewertung der Optionen für Finanzinstrumente sind, stehen in der Rollover-Tabelle zur Verfügung.
11. Finanzinstrumente werden ausschließlich auf der Basis des Schlusskurses "close only" quotiert.
12. Die Standard-Transaktions-Spanne (Standard-Spread) und die reguläre Transaktions-Spanne (Typical-Spread) gelten nicht am Sonntag um 23 Uhr (MEZ). Aufgrund geringer Liquidität im Markt bzgl. eines bestimmten Basiswerts und oft in diesem Zeitraum beobachteten überdurchschnittlichen Volatilität des Kurses eines Basiswerts, beginnt X-Trade Brokers den Handel mit einem größeren Spreadniveau. Der Spread kehrt zum Standard-Transaktions-Spread so schnell zurück, wie das die Volatilität und Liquidität auf den Märkten bzw. von Basisinstrumenten erlaubt. Für gewöhnlich dauert das ca. 10-20 Minuten, kann aber jedoch bei außergewöhnlich geringer Liquidität im Markt bzgl. eines bestimmten Basiswerts und überdurchschnittlicher Schwankungen des Kurses eines Basiswerts auch länger dauern.
13. Gold wird zwischen 24 Uhr und 23 Uhr (MEZ) mit einem Spread von 80 Pips quotiert und zwischen 23 Uhr und 24 Uhr (MEZ) mit einem Spread von 200 Pips.
14. EURNOK, EURSEK, USDNOK und USDSEK werden standardmäßig zwischen 8 Uhr und 22 Uhr (MEZ) mit einer Spanne (Spread) von 50 Pips quotiert und zwischen 22 Uhr und 8 Uhr (MEZ) mit einer Spanne (Spread) von 120 Pips.
15. Bei XTB haben Sie die Möglichkeit zwischen zwei Arten von Optionen zu wählen: Vanilla Options und European Digital Options.
16. Ein Lot meint eine Kontrakteinheit für alle Vanilla Optionen, dessen Nominalwert in der Einzelaufstellung der Finanzinstrumente aufgeführt ist. Es ist jedoch möglich, Kontrakte mit einem minimalen Nennwert von einem Zehntel Lot zu eröffnen.
17. Der Ablauftag für beide Optionsarten (Vanilla- und EU-Digital) liegt zwischen 1 und 182 Tagen.
18. Gewinne und Verluste werden in der jeweiligen Basiswährung auf der Handelsplattform OOPS angezeigt, nachdem die Gewinne und Verluste von der zweiten Währung des Währungspaares oder von der Währung, in der das Basisinstrument, wie in der „Einzelaufstellung der Finanzinstrumente“ angezeigt wird, umgerechnet worden sind.
19. Ablauftag der Option (Verfalltag) meint 16 Uhr (MEZ) an dem Tag, an dem alle Rechte und Verpflichtungen der Parteien der Option erlöschen.
20. Der Referenzpreis einer Option wird durch den Durchschnitt des Geldkurs und Briefkurses des Basiswertes vor 16:00 Uhr zum Verfallszeitpunkt der Option festgelegt. Ein Referenzpreis einer Option, welcher auf diesem Weg festgelegt wird, wird dann auf den nächsten 1 PIP (\$ 10) aufgerundet.
21. Unter dem Basiskurs wird der Kurs verstanden, zu dem der Eigentümer der Call- (Put-) Vanilla Option, das Recht hat, den Basiswert zu kaufen (verkaufen), auf den der Kurs der Option notiert wird.
22. Im Falle einer Call Vanilla Option, ist das Ergebnis am Ablauftag der höhere der beiden Werte: 0 oder (Optionsreferenzpreis -Basiskurs) * Anzahl Lots* Nennwert eines Lots* X-Trade Brokers Durchschnittssatz.
23. Im Falle einer Put Vanilla Option ist das Ergebnis am Ablauftag der höhere der beiden Werte: 0 oder (Basiskurs-Optionsreferenzpreis) * Anzahl Lots * Nennwert eines Lots* X-Trade Brokers Durchschnittssatz.
24. Es gibt vier Arten von European Digital Options: Above („oberhalb“), Below („unterhalb“), Inside Range („innerhalb der Begrenzung“, Outside Range („außerhalb der Begrenzung“). Kunden die eine long (short) Position eingehen, erhalten (zahlen) den von Ihnen vorher festgelegten Auszahlungsbetrag, wenn am Ablauftag folgendes passiert:
 - a. Referenzpreis ist höher als, der Ausführungspreis (Trigger) für Above Options
 - b. Referenzpreis ist niedriger, als der Ausführungspreis (Trigger) für Below Options
 - c. Referenzpreis ist höher, als der untere Trigger und niedriger als der höhere Trigger für Inside Range Options
 - d. Referenzpreis ist niedriger, als der untere Trigger oder höher als der höhere Trigger für Outside Range OptionsIst der Referenzpreis identisch mit dem Trigger, dann wird er behandelt, als wäre er größer (gilt für die vier Oberen Fälle).

25. Als maximale Größe der Position wird der maximale delta (in Lots) einer Vanilla Option auf einen zugrundeliegenden Basiswert verstanden, die ein Investor zu einem bestimmten Zeitpunkt haben kann. Die maximale Größe einer Position kann im Fall der oben genannten überdurchschnittlichen Volatilität des Kurses eines Basiswerts und/oder geringeren Liquidität im Markt bzgl. eines bestimmten Basiswerts begrenzt werden.
26. Die Spanne (Spread) auf Optionen ist von verschiedenen Faktoren abhängig, wie dem Nominalwert, der Volatilität und dem Ablauftag der Option (Verfallstag). Die Richtwerte für die Spanne (Spread) auf Optionen sind in der „Einzelaufstellung der Finanzinstrumente“ oder im „Spreadverzeichnis“ dargestellt. Es ist dabei zu beachten, dass es sich hierbei um Richtwerte handelt, und diese Spanne (Spread) sich somit in einigen Fällen von der angegebenen Spanne (Spread) unterscheiden kann.
27. Preise von Optionen, die im OOPS dargestellt werden, dienen zur reinen Information und können sich in einigen Fällen von Transaktionspreisen (Kursanfrage) unterscheiden.
28. Die Preise für die European Digital Options sind angegeben mit den Basispunkten (von 0 bis 1). Die Optionsprämie wird folgendermaßen berechnet: Optionspreis in basis Punkten * der vom Kunden definierte Auszahlungsbetrag.
29. Für die European Digital Options, gibt es eine minimale und maximale Positionsgröße. Die minimale Positionsgröße bezieht sich auf eine einzelne Transaktion und wird verstanden als der minimale Auszahlungsbetrag. Die maximale Positionsgröße ist definiert, als Gesamtauszahlungsbetrag für offene Positionen in dem zugrundeliegenden Instrument.
30. Each client has a vanilla option po29. Bei European Digital Options, gibt es bei jedem Kunden eine Begrenzung für die Auszahlungsbeträge der offenen Positionen. Diese Grenze liegt derzeit bei 30.000 US-Dollar, dieser Betrag kann innerhalb einer Woche per Ankündigung von XTB verändert werden. Konten, bei denen ein begründeter Verdacht besteht, dass diese von einer Person oder Personengemeinschaften geführt werden, gilt die Begrenzung der Auszahlungsbeträge, als wäre es ein Konto.
31. Jeder Kunde hat eine Vanilla Option Portfolio Grenze, diese errechnet sich aus der absoluten Summe der Werte für die folgenden Produkte: Wert von 1 Lot im zugrundeliegendem Instrument (in USD), 1-Monats-Volatilität für dieses Instrument, und Delta für dieses Instrument (in Lots). Die Vanilla Option Portfolio Grenze berechnet sich wie oben aufgeführt und liegt derzeit bei 500.000 US-Dollar, dieser Betrag kann innerhalb einer Woche per Ankündigung von XTB verändert werden. Diese Grenze gilt auch für Gruppen Konten, bei denen ein begründeter Verdacht besteht, dass diese von einer Person, Gruppen oder Personen die gemeinsam handeln geführt werden.
32. Konten, bei denen ein begründeter Verdacht besteht, dass diese von einer Person oder Personengruppen geführt werden, für diese Konten gilt die maximale Positionsgröße aller Positionen und Auszahlungen wie in Punkt 24 und Punkt 28.
33. Genaue Informationen über den Handel mit X-Trade Brokers, das Ausführen von Kontrakten und Optionen finden Sie auf unserer Internetseite www.xtb.de in den Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB).
34. Die maximale nominale Positionsgröße stellt den in US-Dollar maximalen ausgedrückten Wert eines Optionsfinanzinstrumentes bezogen auf einen bestimmten Basiswert dar, welche ein Kunde in dem relevanten Zeitraum eröffnen kann. Der maximale nominale Wert des Portfolios kann nicht den Betrag von 10 000 000 USD übersteigen.
Die maximale nominale Positionsgröße kann durch außergewöhnliche Bewegungen oder wegen geringer Liquidität des Basiswertes begrenzt sein

Vanilla Options



Symbol	Bezeichnung	Nominalwert des Lots	Referenzpreis der Option	Referenzpreis der Option	Maximale Größe des Auftrags (in Lots) *25	Referenzmarkt/ Referenzquelle	Die maximale nominale Positionsgröße	Anmerkungen
AUDUSD	Australischer Dollar zum US-Dollar	100 000 AUD	AUDUSD	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	20	Interbankenmarkt Preis, angegeben von einer der Nachrichtenagenturen: Reuters, Bloomberg oder Tenfore	4000000	
EURUSD	Euro zum US-Dollar	100 000 EUR	EURUSD	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	15	Interbankenmarkt Preis, angegeben von einer der Nachrichtenagenturen: Reuters, Bloomberg oder Tenfore	5000000	
GBPUSD	Britisches Pfund zum US-Dollar	100 000 GBP	GBPUSD	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	10	Interbankenmarkt Preis, angegeben von einer der Nachrichtenagenturen: Reuters, Bloomberg oder Tenfore	5000000	
NZDUSD	Neuseeländischer Dollar zum US-Dollar	100 000 NZD	NZDUSD	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	20	Interbankenmarkt Preis, angegeben von einer der Nachrichtenagenturen: Reuters, Bloomberg oder Tenfore	4000000	
USDCAD	US-Dollar zum Kanadischen Dollar	100 000USD	USDCAD	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	20	Interbankenmarkt Preis, angegeben von einer der Nachrichtenagenturen: Reuters, Bloomberg oder Tenfore	4000000	
USDCHF	US-Dollar zum Schweizer Franken	100 000 USD	USDCHF	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	20	Interbankenmarkt Preis, angegeben von einer der Nachrichtenagenturen: Reuters, Bloomberg oder Tenfore	4000000	
USDJPY	US-Dollar zum Japanischen Jen	100 000 USD	USDJPY	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	20	Interbankenmarkt Preis, angegeben von einer der Nachrichtenagenturen: Reuters, Bloomberg oder Tenfore	5000000	
EURCHF	Euro zum Schweizer Franken	100 000 EUR	EURCHF	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	30	Interbankenmarkt Preis, angegeben von einer der Nachrichtenagenturen: Reuters, Bloomberg oder Tenfore	4000000	
EURGBP	Euro zum Britischen Pfund	100 000 EUR	EURGBP	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	15	Interbankenmarkt Preis, angegeben von einer der Nachrichtenagenturen: Reuters, Bloomberg oder Tenfore	4000000	

EURJPY	Euro zum Japanischen Jen	100 000 EUR	EURJPY	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	10	Interbankenmarkt Preis, angegeben von einer der Nachrichtenagenturen: Reuters, Bloomberg oder Tenfore	4000000	
GBPJPY	Britisches Pfund zum Japanischen Jen	100 000 GBP	GBPJPY	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	10	Interbankenmarkt Preis, angegeben von einer der Nachrichtenagenturen: Reuters, Bloomberg oder Tenfore	4000000	
EURCZK	Euro zur Tschechischen Krone	100 000 EUR	EURCZK	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	20	Interbankenmarkt Preis, angegeben von einer der Nachrichtenagenturen: Reuters, Bloomberg oder Tenfore	3500000	
EURPLN	Euro zum Polnischen Zloty	100 000 EUR	EURPLN	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	10	Interbankenmarkt Preis, angegeben von einer der Nachrichtenagenturen: Reuters, Bloomberg oder Tenfore	3500000	
USDCZK	US-Dollar zur Tschechischen Krone	100 000USD	USDCZK	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	15	Interbankenmarkt Preis, angegeben von einer der Nachrichtenagenturen: Reuters, Bloomberg oder Tenfore	3500000	11
USDPLN	US-Dollar zum Polnischen Zloty	100 000 USD	USDPLN	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	10	Interbankenmarkt Preis, angegeben von einer der Nachrichtenagenturen: Reuters, Bloomberg oder Tenfore	3500000	
COPPER	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf den Marktwert einer Tonne Messings auf den Weltmärkten stützt	Preis einer Tonne Messings * 30 USD	COPPER	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	5	London Metal Exchange (LME)	2000000	11
GOLD	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf den Marktwert einer Goldunze Troy stützt	Preis einer Goldunze Troy * 300 USD	GOLD	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	5	Interbankenmarkt Preis, angegeben von einer der Nachrichtenagenturen: Reuters, Bloomberg oder Tenfore	3000000	11
SILVER	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf den Marktwert einer Silberunze Troy stützt	Preis einer Silberunze Troy * 18 000 USD	SILVER	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	4	Interbankenmarkt Preis, angegeben von einer der Nachrichtenagenturen: Reuters, Bloomberg oder Tenfore	3000000	11
ZINC	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf den Marktwert einer Tonne Zinks auf den Weltmärkten stützt	Preis einer Tonne Zinks * 50 USD	ZINC	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	10	London Metal Exchange (LME)	2000000	11
OIL	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf den Marktwert eines Barrel Brent-Öl stützt	Preis eines Barrel Brent-Öl * 2000 USD	OIL	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	5	Chicago Board Options Exchange (CBOT) Intercontinental Exchange (ICE Futures Europe)	3000000	10, 11

DE30	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf die Notierungen des Kontraktes auf den Index DAX der deutschen Börsen stützt	Futures Kontraktniveau * 20 USD	DE30	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablaftag der Option	10	EUREX	3000000	10, 11
EU50	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf die Notierungen des Kontraktes auf den Index EUROSTOXX50 stützt	Futures- Kontraktniveau * 50 USD	EU50	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablaftag der Option	10	EUREX	3000000	10, 11
SPA35	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf die Notierungen des Kontraktes auf den Index IBEX35 der spanischen Börsen	Futures- Kontraktniveau * 10 USD	SPA35	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablaftag der Option	10	Meff Renta Variable	3000000	10, 11
UK100	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf die Notierungen des Kontraktes auf den Index FTSE der britischen Börsen stützt	Futures- Kontraktniveau * 20 USD	UK100	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablaftag der Option	15	NYSE Euronext (Liffe)	3000000	10, 11
US30	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf die Notierungen des Kontraktes auf den Index Dow Jones der amerikanischen	Futures- Kontraktniveau * 10 USD	US30	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablaftag der Option	15	Chicago Board of Trade (CBOT)	3000000	10, 11
US500	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf die Notierungen des Kontraktes auf den Index S&P 500 der amerikanischen	Futures- Kontraktniveau * 100 USD	US500	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablaftag der Option	10	Chicago Mercantile Exchange (CME)	3000000	10, 11
W20PLN	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf die Notierungen des Kontraktes auf den Index WIG20 der Börse in	Futures- Kontraktniveau * 100 PLN	W20PLN	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16.00 Uhr am Ablaftag der Option	15	Warsaw Stock Exchange (WSE)	3000000	10, 11
FRA40	Instrument, which price is based on quotations of the contract for CAC40 index of the French stock exchange	Futures contract level * USD 20	FRA40	Average price of the underlying instrument at 04:00 p.m. on the Option	10	NYSE Euronext	3000000	10, 11
ITA40	Instrument, which price is based on quotations of the contract for S&PMIB40 index of the Italian stock	Futures contract level * USD 5	ITA40	Average price of the underlying instrument at 04:00 p.m. on the Option	10	Borsa Italiana	3000000	10, 11
DE.30	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf die Notierungen des Kontraktes auf den Index DAX der deutschen Börsen stützt	Futures Kontraktniveau * 25 EUR	DE.30	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablaftag der Option	10	EUREX	3000000	10, 11
EU.50	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf die Notierungen des Kontraktes auf den Index EUROSTOXX50 stützt	Futures- Kontraktniveau * 10 EUR	EU.50	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablaftag der Option	40	EUREX	3000000	10, 11

SPA.35	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf die Notierungen des Kontraktes auf den Index IBEX35 der spanischen Börsen	Futures-Kontraktniveau * 10 EUR	SPA.35	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	7	Meff Renta Variable	3000000	10, 11
UK.100	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf die Notierungen des Kontraktes auf den Index FTSE der britischen Börsen stützt	Futures-Kontraktniveau * 10 GBP	UK.100	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	20	NYSE Euronext (Liffe)	3000000	10, 11
US.30	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf die Notierungen des Kontraktes auf den Index Dow Jones der amerikanischen	Futures-Kontraktniveau * 5 USD	US.30	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	25	Chicago Board of Trade (CBOT)	3000000	10, 11
US.500	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf die Notierungen des Kontraktes auf den Index S&P 500 der amerikanischen	Futures-Kontraktniveau * 50 USD	US.500	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	20	Chicago Mercantile Exchange (CME)	3000000	10, 11
W.20	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf die Notierungen des Kontraktes auf den Index WIG20 der Börse in	Futures-Kontraktniveau * 10 PLN	W.20	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16.00 Uhr am Ablauftag der Option	100	Warsaw Stock Exchange (WSE)	3000000	10, 11
FRA.40	Instrument, which price is based on quotations of the contract for CAC40 index of the French stock exchange	Futures contract level * 10 EUR	FRA.40	Average price of the underlying instrument at 04:00 p.m. on the Option	15	NYSE Euronext	3000000	10, 11
ITA.40	Instrument, which price is based on quotations of the contract for S&PMIB40 index of the Italian stock	Futures contract level * 5 EUR	ITA.40	Average price of the underlying instrument at 04:00 p.m. on the Option	7	Borsa Italiana	3000000	10, 11
GOLDS	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf den Marktwert einer Goldunze Troy stützt	Preis einer Goldunze Troy * 100 USD	GOLDS	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	12	Interbankenmarkt Preis, angegeben von einer der Nachrichtenagenturen: Reuters, Bloomberg oder Tenfore	3000000	
SILVERs	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf den Marktwert einer Silberunze Troy stützt	Preis einer Silberunze Troy * 5 000 USD	SILVERs	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	10	Interbankenmarkt Preis, angegeben von einer der Nachrichtenagenturen: Reuters, Bloomberg oder Tenfore	3000000	
OILs	Finanzinstrument, dessen Preis sich auf den Marktwert eines Barrel Brent-Öl stützt	Preis eines Barrel Brent-Öl * 1000 USD	OILs	Durchschnittspreis des Basiswerts um 16 Uhr am Ablauftag der Option	10	Chicago Board Options Exchange (CBOT) Intercontinental Exchange (ICE Futures Europe)	3000000	10, 11

25. Als maximale Größe der Position wird der maximale delta (in Lots) einer Vanilla Option auf einen zugrundeliegenden Basiswert verstanden, die ein Investor zu einem bestimmten Zeitpunkt haben kann. Die maximale Größe einer Position kann im Fall der oben genannten überdurchschnittlichen Volatilität des Kurses eines Basiswerts und/oder geringeren Liquidität im Markt bzgl. eines bestimmten Basiswerts begrenzt werden.
26. Die Spanne (Spread) auf Optionen ist von verschiedenen Faktoren abhängig, wie dem Nominalwert, der Volatilität und dem Ablauftag der Option (Verfalltag). Die Richtwerte für die Spanne (Spread) auf Optionen sind in der „Einzelaufstellung der Finanzinstrumente“ oder im „Spreadverzeichnis“ dargestellt. Es ist dabei zu beachten, dass es sich hierbei um Richtwerte handelt, und diese Spanne (Spread) sich somit in einigen Fällen von der angegebenen Spanne (Spread) unterscheiden kann.
27. Preise von Optionen, die im OOPS dargestellt werden, dienen zur reinen Information und können sich in einigen Fällen von Transaktionspreisen (Kursanfrage) unterscheiden.
28. Die Preise für die European Digital Options sind angegeben mit den Basispunkten (von 0 bis 1). Die Optionsprämie wird folgendermaßen berechnet: Optionspreis in basis Punkten * der vom Kunden definierte Auszahlungsbetrag.
29. Für die European Digital Options, gibt es eine minimale und maximale Positionsgröße. Die minimale Positionsgröße bezieht sich auf eine einzelne Transaktion und wird verstanden als der minimale Auszahlungsbetrag. Die maximale Positionsgröße ist definiert, als Gesamtauszahlungsbetrag für offene Positionen in dem zugrundeliegenden Instrument.
30. Each client has a vanilla option po29. Bei European Digital Options, gibt es bei jedem Kunden eine Begrenzung für die Auszahlungsbeträge der offenen Positionen. Diese Grenze liegt derzeit bei 30.000 US-Dollar, dieser Betrag kann innerhalb einer Woche per Ankündigung von XTB verändert werden. Konten, bei denen ein begründeter Verdacht besteht, dass diese von einer Person oder Personengemeinschaften geführt werden, gilt die Begrenzung der Auszahlungsbeträge, als wäre es ein Konto.
31. Jeder Kunde hat eine Vanilla Option Portfolio Grenze, diese errechnet sich aus der absoluten Summe der Werte für die folgenden Produkte: Wert von 1 Lot im zugrundeliegendem Instrument (in USD), 1-Monats-Volatilität für dieses Instrument, und Delta für dieses Instrument (in Lots). Die Vanilla Option Portfolio Grenze berechnet sich wie oben aufgeführt und liegt derzeit bei 500.000 US-Dollar, dieser Betrag kann innerhalb einer Woche per Ankündigung von XTB verändert werden. Diese Grenze gilt auch für Gruppen Konten, bei denen ein begründeter Verdacht besteht, dass diese von einer Person, Gruppen oder Personen die gemeinsam handeln geführt werden.
32. Konten, bei denen ein begründeter Verdacht besteht, dass diese von einer Person oder Personengruppen geführt werden, für diese Konten gilt die maximale Positionsgröße aller Positionen und Auszahlungen wie in Punkt 24 und Punkt 28.
33. Genaue Informationen über den Handel mit X-Trade Brokers, das Ausführen von Kontrakten und Optionen finden Sie auf unserer Internetseite www.xtb.de in den Allgemeinen Geschäftsbedingungen (AGB).
34. Die maximale nominale Positionsgröße stellt den in US-Dollar maximalen ausgedrückten Wert eines Optionsfinanzinstrumentes bezogen auf einen bestimmten Basiswert dar, welche ein Kunde in dem relevanten Zeitraum eröffnen kann. Der maximale nominale Wert des Portfolios kann nicht den Betrag von 10 000 000 USD übersteigen.
Die maximale nominale Positionsgröße kann durch außergewöhnliche Bewegungen oder wegen geringer Liquidität des Basiswertes begrenzt sein
35. Mit Ausnahme von Finanzinstrumenten (Optionen) die auf SILVERs basieren, beträgt die minimale Schrittweite im Ausübungspreis fünfmal den Wert eines Pips für ein gegebenes Basisinstrument und für Finanzinstrumente (Optionen) die auf SILVERs basieren, ist die Schrittweite gleich dem Wert eines Pip