

CT-S300 Casiotone

Schnellstartanleitung

Bitte bewahren Sie dieses Dokument nach dem Lesen zusammen mit dem Garantierschein sicher auf. Lesen Sie unbedingt den Teil „Wichtige Sicherheitshinweise“ auf dem separaten Blatt „DIES LESEN!“ und benutzen Sie das Produkt wie angewiesen.

Für nähere Informationen über das Produkt und seine Benutzung besuchen Sie bitte die CASIO Website unter dem hier gezeigten QR-Code oder der nachstehenden URL.
Verfügbare Informationen: Bedienungsanleitung, Partituren usw.
<https://support.casio.com/global/de/emi/manual/CT-S300/>



Mitgeliefertes Zubehör

- Notenhalter
 - Beipackzettel
 - Blatt DIES LESEN!
 - Sonstige (Garantieschein usw.)
- Änderungen des Zubehörfumfangs ohne vorausgehende Ankündigung vorbehalten.

Vorbereitung

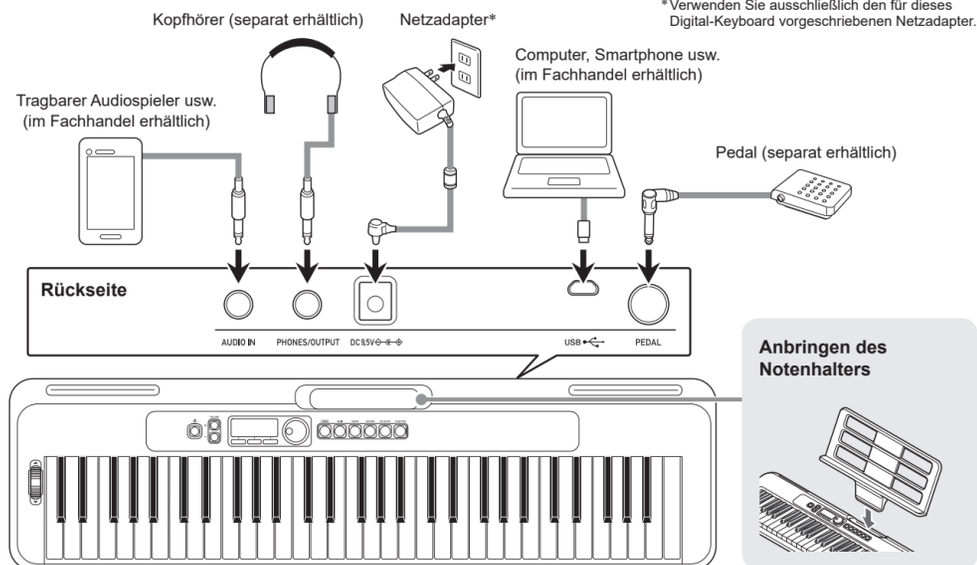
Vorbereiten der Stromversorgung

Benutzen des Netzadapters

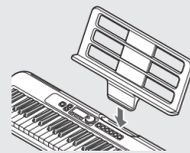
- 1 Schließen Sie wie in der Illustration gezeigt den Netzadapter an.

Batteriebetrieb

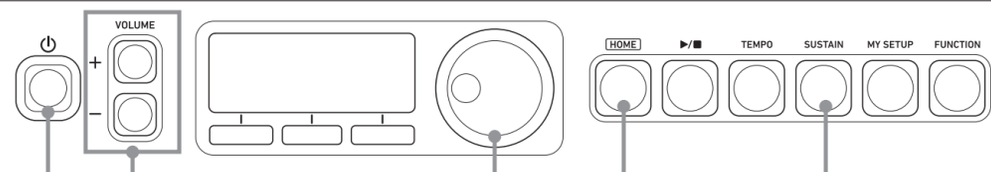
- 1 Öffnen
- 2 Legen Sie sechs Batterien Größe AA ein.
- 3 Schließen
- 4 Stellen Sie den Batterietyp ein.
 - Siehe „Vornehmen von Funktionseinstellungen“ auf der Rückseite dieses Blatts.



Anbringen des Notenhalters



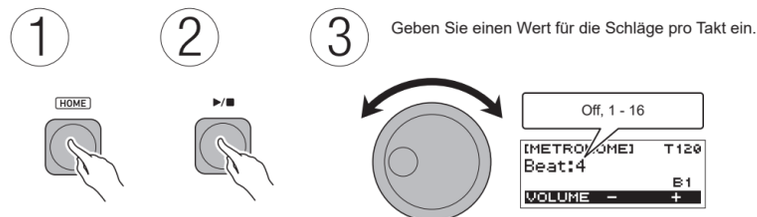
Grundbedienung



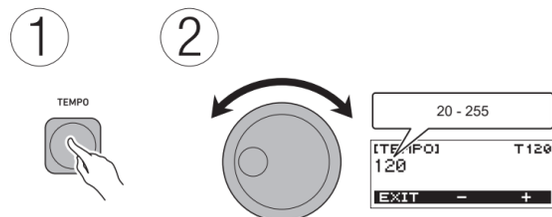
- Stromtaste**
Zum Einschalten des Stroms drücken. Zum Ausschalten halten Sie diese Taste bitte gedrückt, bis das Display leer ist.
- Lautstärketasten**
Zum Anpassen des Gesamtlautstärkepegel-Bereichs.
- Rad**
Zum Ändern einer angezeigten Nummer bzw. eines Wertes drehen.
- HOME-Taste**
Zum Zurückschalten auf den Startbildschirm (Klangwahl).
- SUSTAIN-Taste**
Durch Drücken werden die Noten beim Freigeben der Tastaturtasten länger gehalten. Erneutes Drücken schaltet auf nicht gehaltene Noten zurück.

- Pitchbend-Rad**
Verstellen, um die Tonhöhe einer gespielten Note gleitend zu variieren.
- Ausschaltautomatik**
Schaltet nach 30 Minuten Nichtbenutzung automatisch den Strom aus. (Ein/Ausumschaltbar)
- Pedal**
Hält die gespielten Noten, solange das Pedal gedrückt ist. Auch wenn Sie die angeschlagenen Tasten loslassen, werden die Noten wie bei gedrückt gehaltenen Tasten weiter gehalten, bis Sie das Pedal freigeben.
- Anschlagdynamik**
Stärkeres Anschlagen einer Taste ergibt einen lautereren und leichteres Anschlagen einen leiseren Klang.

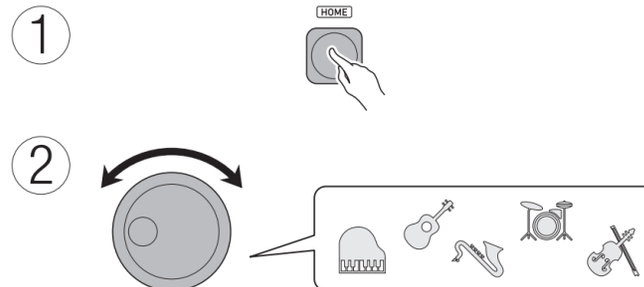
Das Metronom wiedergeben



Ändern des Tempos



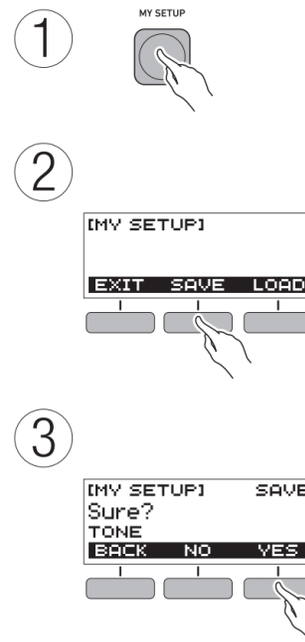
Wählen einer Klangfarbe



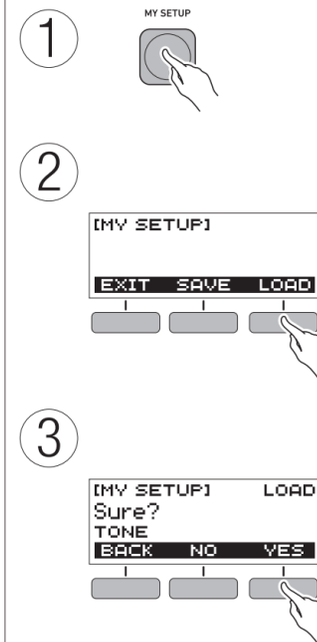
Kategorie	Nr.	Kategorie	Nr.
PIANO	001 - 014	BRASS	121 - 140
ELECTRIC PIANO	015 - 028	REED/PIPE	141 - 165
CHROMATIC PERC.	029 - 042	SYNTH-LEAD	166 - 202
ORGAN	043 - 064	SYNTH-PAD	203 - 242
GUITAR	065 - 078	INDIAN	243 - 253
BASS	079 - 088	ETHNIC	254 - 266
STR/ORCHESTRA	089 - 100	GM TONES	267 - 394
ENSEMBLE	101 - 120	DRUM SET	395 - 400

Speichern und Laden von Instrument-Einstellungen

Eigene Setups speichern



Eigene Setups laden

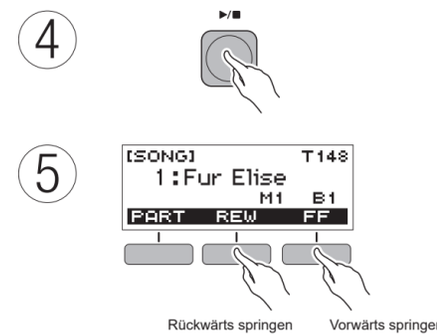


Abspielen eines vorinstallierten Songs

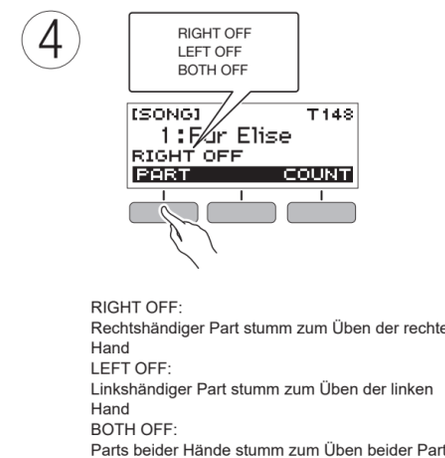


Kategorie	Nr.
PIANO/CLASSICS	01 - 30
EVENT	31 - 35
WORLD	36 - 60

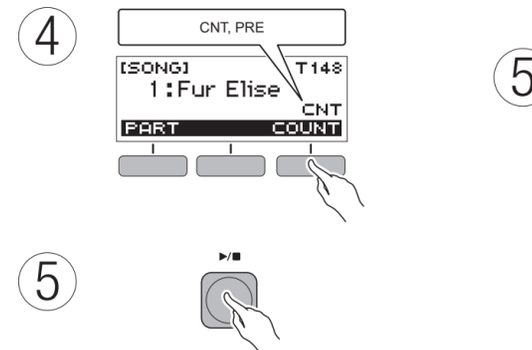
Den Song abspielen



Einen bestimmten Part üben



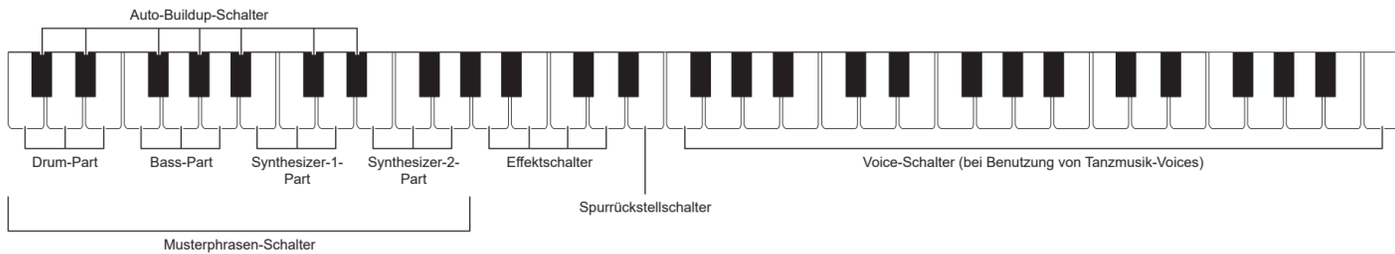
Eine Zählung ausgeben



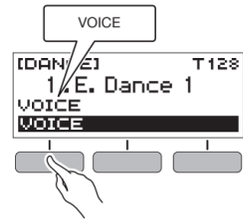
Genießen von DJ Play im Tanzmusik-Modus

- 1 Drücken Sie die HOME-Taste.
- 2 Wählen Sie ein Muster.
- 3 Wählen Sie ein Muster.
- 4 Benutzen Sie die Musterphrasenschalter.

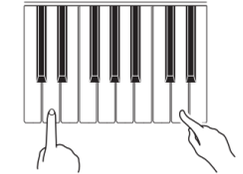
Kategorie	Nr.
EDM	01 - 35
HOUSE	36 - 45
HIP-HOP	46 - 50



Eine Tanzmusik-Voice einsetzen



Drücken Sie einen Voice-Schalter.

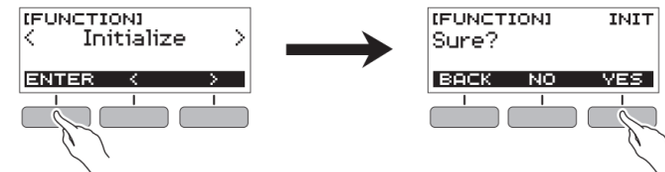


Vornehmen von Funktionseinstellungen

- 1 Drücken Sie die FUNCTION-Taste.
- 2 Wählen Sie eine Funktion. Näheres zu den Funktionen finden Sie in der Bedienungsanleitung auf der CASIO Website.
- 3 Ändern Sie den Einstellwert. Beispiel: Den Batterietyp einstellen. Alkaline: Alkalibatterien, Ni-MH: Aufladbare Nickel-Metallhydrid-Batterien.

Eine Einstellung initialisieren

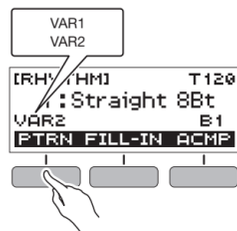
Wählen Sie „Initialize“.



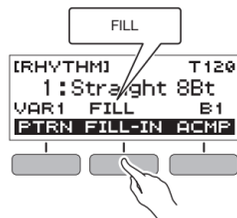
Spieren eines Rhythmus

- 1 Drücken Sie die HOME-Taste.
- 2 Wählen Sie einen Rhythmus.
- 3 Wählen Sie einen Rhythmus.
- 4 Drücken Sie die Rhythmus-Taste.

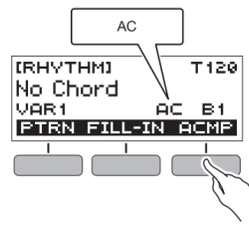
Das Muster ändern



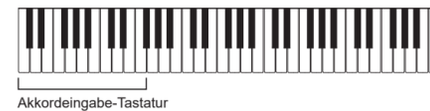
Ein Fill-In einfügen



Das Begleitungsmuster mit Akkorden spielen

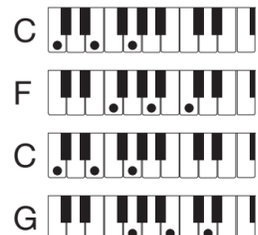


Spielen Sie Akkorde im Akkordeingabe-Bereich der Tastatur.



Akkordfolge-Beispiel

Geben Sie für die Akkordfolge die folgenden Akkorde ein: C → F → C → G. Es empfiehlt sich, einen Akkord einzugeben, wenn der Wechsel von einem Takt zum nächsten erfolgt.



Kategorie	Nr.	Kategorie	Nr.	Kategorie	Nr.
8 BEAT	001 - 002	ROCK	017 - 020	WORLD	059 - 073
16 BEAT	003 - 005	JAZZ	021 - 024	VARIOUS	074 - 075
BALLAD	006 - 009	EUROPEAN	025 - 032	PIANO RHYTHMS	076 - 077
DANCE	010 - 013	LATIN	033 - 044		
POPS	014 - 016	INDIAN	045 - 058		

Technische Daten des Produkts

Modell: CT-S300
Tastatur: 61 Tasten
Anschlagdynamik: 2 Stufen, Aus
Max. Polyphonie: 48 Stimmen
Klangquelle: 400 Preset-Klangfarben (1 Stereo-Piano-Klangfarbe)
Effekte: Hall (10 Typen, Aus)
Metronom: Klingelton aus, 1 bis 16 Schläge; Tempobereich: 20 bis 255
Songbank: 60 Preset-Songs; Part-Aus-Funktion: Linke Hand, rechte Hand, beide Hände
Begleitautomatik: 77 Preset-Rhythmen, 77 One-Touch-Presets, INTRO, ENDING; Akkord-Eingabemodus-Umschaltung
Tanzmusik-Modus: 50 Preset-Muster; Tanzmusik-Effekte
Demo-Funktion: Geloopte Wiedergabe aller vorinstallierten Songbank-Songs (60 Songs)
Funktionslautstärke-Anpassung: Metronom, Rhythmus, Song, Tanzmusik
Andere Funktionen: Transponierung (±1 Oktave; -12 bis 0 bis +12 Halböne), Stimmung (A4 = 415,5 bis 465,9 Hz; Vorgabe = 440,0 Hz)
APP-Funktion: iOS, Android (Anschluss über USB-Port)
Pitchbend-Rad: 0 bis 12 Halböne
Ein-/Ausgangsanschlüsse: PHONES/OUTPUT-Buchse: Stereo-Minibuchse (3,5 mm); AUDIO IN-Buchse: Stereo-Minibuchse (3,5 mm) (Eingangsimpedanz: 10 kΩ, Eingangsempfindlichkeit: 200 mV); USB-Port: micro B; PEDAL-Buchse: Standardbuchse (6,3 mm) (Pedal Sustain, Sostenuto, Soft, Start/Stop)
Gleichspannungseingang: 9,5 V DC
Stromversorgung: 2-Wege-Stromversorgung; 6 Alkalibatterien Größe AA oder aufladbare Nickel-Metallhydrid-Batterien Größe AA, Dauerbetrieb: circa 19 Stunden (Alkalibatterien), circa 15 Stunden (aufladbare Nickel-Metallhydrid-Batterien)*, wobei die tatsächlich mögliche Betriebsdauer je nach Batterietyp, Art der Benutzung und Betriebsumgebung kürzer sein kann; Netzadapter AD-E95100L (JEITA-Norm mit vereinheitlichter Steckerpolarität), 30-Minuten-Abschaltautomatik (deaktivierbar)
 * Messwerte bei Benutzung von eneloop-Batterien. eneloop ist eine Marke von Panasonic Corporation.
Lautsprecher: 13 cm × 6 cm (oval) × 2 (Ausgang: 2,5 W + 2,5 W)
Leistungsaufnahme: 9,5 V --- 5,5 W
LCD: Einstellbarer Kontrast
Abmessungen: 93,0 (B) × 25,6 (T) × 7,3 (H) cm
Gewicht: Circa 3,3 kg (ohne Batterien)

Änderungen der technischen Daten und des Designs ohne Vorankündigung vorbehalten.

- Eine Vervielfältigung des Inhalts dieser Bedienungsanleitung, vollständig oder teilweise, ist untersagt. Eine von CASIO nicht genehmigte Verwendung von Inhalten dieser Bedienungsanleitung für andere Zwecke als den eigenen persönlichen Gebrauch ist durch das Urheberrecht untersagt.
- CASIO IST NICHT HAFTBAR FÜR ETWAIGE SCHÄDEN (EINSCHLIESSLICH, ABER NICHT BEGRENZT AUF, SCHÄDEN DURCH GEWINNAUSFALL, GESCHÄFTSUNTERBRECHUNGEN ODER DEN VERLUST VON INFORMATIONEN), DIE SICH AUS DER BENUTZUNG ODER NICHTBENUTZBARKEIT DIESER BEDIENUNGSANLEITUNG ODER DES PRODUKTS ERGEBEN KÖNNTEN, AUCH WENN CASIO AUF DIE MÖGLICHKEIT SOLCHER SCHÄDEN HINGEWIESEN WORDEN IST.
- Änderungen am Inhalt dieser Bedienungsanleitung bleiben ohne vorausgehende Ankündigung vorbehalten.
- In dieser Bedienungsanleitung genannte Firmen- und Produktnamen sind eventuell eingetragene Marken anderer Firmen.

Am Boden des Produkts ist ein Typenschild angebracht.

CASIO COMPUTER CO., LTD.
 6-2, Hon-machi 1-chome
 Shibuya-ku, Tokyo 151-8543, Japan