

Funktionen

Vorderseite und linke Seite:

- 1 CD-Fach
- 2 Anschlussbuchse für Netzgerät
- 3 Anschlussbuchse für Mikrophon
- 4 Ein-/Ausschalter/Lautstärke
- 5 Mikrophon (mit Ein-/Ausschalter)
- 6 Taste Stopp ■
- 7 Taste Zurück ◀◀

Vorderseite:

- 8 Taste Start/Pause ▶||
- 9 Taste Vorwärts ▶▶
- 10 Taste REPEAT (Wiederholen)
- 11 Mikrophon Lautstärke
- 12 REPEAT-Anzeige
- 13 Display (Titelnummer)
- 14 Wiedergabeanzeige

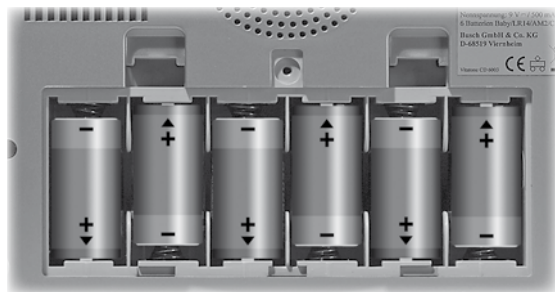
Rückseite und rechte Seite:

- 15 Anschlussbuchse für Kopfhörer
- 16 Lautsprecher
- 17 Batteriefach
- 18 Laschen zum Öffnen des Batteriefaches



Inbetriebnahme

**Batterien einsetzen:** Zum Öffnen des Batteriefaches 17 die beiden federnden Laschen 18 nach unten drücken. Es sind 6 Batterien erforderlich (1,5 V Babyzellen LR14). Beim Einsetzen auf richtige Polung achten – die flachen Batterieseiten zeigen zu den Spiralfedern. Keine Gerätefunktion bei nicht richtig eingesetzten Batterien. Beim Schließen des Batteriefaches müssen die federnden Laschen einrasten. Das Batteriefach kann zugeschraubt werden, um das Öffnen und Batterieentnahme durch Kinder zu verhindern.



Einlegen der Batterien in das Batteriefach



Die Wiedergabe wird durch Druck auf die Taste ▶|| »Start/Pause« gestartet. Das Display zeigt Ziffer »1« und die Anzeige für Wiedergabe »Play« 14 leuchtet. Mit dem Drehknopf »Ein-/Ausschalter/Lautstärke« 4 wird die Lautstärke reguliert.

Für kurzzeitige Unterbrechung und erneutes Starten (an der unterbrochenen Stelle) jeweils Taste ▶|| »Start/Pause« betätigen.

Durch Druck auf die Taste ■ »Stopp« wird die Wiedergabe gestoppt. Das Display zeigt wieder die Gesamtzahl der

Titel. Für erneuten Start wieder die Taste ▶|| »Start/Pause« betätigen.

Wird während der Wiedergabe einer CD versehentlich das CD-Fach geöffnet, wird der Lauf der CD gestoppt – am Display erscheint »-«. Erst nach Schließen des CD-Faches kann die Wiedergabe (von vorne) gestartet werden.

**Titel suchen/Titel überspringen/Titelschnelldurchlauf:** Solange eine eingelegte CD nicht abgespielt wird, kann mit den Tasten ◀◀ »Zurück« und ▶▶ »Vorwärts« eine Titelnummer vorgewählt werden und dann durch Betätigen der Taste ▶|| »Start/Pause« gestartet werden. Werden die Tasten ◀◀ »Zurück« bzw. ▶▶ »Vorwärts« während laufender CD betätigt, kann man zum Titelanfang bzw. vorhergehenden Titel oder zum nächsten Titel springen. Werden die Tasten ◀◀ »Zurück« bzw. ▶▶ »Vorwärts« während einer CD Wiedergabe länger gedrückt, ergibt sich ein schnelles Abspielen rückwärts oder vorwärts.

**Wiederholen eines Titels:** Wird die Taste REPEAT 10 einmal gedrückt, wird der am Display angezeigte Titel ständig wiederholt. Die REPEAT-Anzeige 12 blinkt.

Wir empfehlen Alkali Batterien (längere Lebensdauer, geringere Auslaufgefahr). Bei schwächer oder unklar werdendem Ton sind vermutlich die Batterien verbraucht. Immer alle 6 Batterien gleichzeitig ersetzen (keine Mischung neuer und gebrauchter Batterien). Wird das Gerät längere Zeit nicht benutzt, sollten die Batterien entfernt werden, um Beschädigungen (durch Auslaufen) zu vermeiden.

**CD einlegen und starten:** Das CD-Fach 1 nach vorne aufklappen. Eine eventuell noch vorhandene Transportsicherung entfernen. Eine CD so auf die Zentrierachse auflegen, dass die bedruckte Seite der CD sichtbar ist. CD durch leichtes Andrücken einrasten, dann das CD-Fach schließen. Gerät einschalten, indem der Drehknopf »Ein-/Ausschalter/Lautstärke« 4 nach rechts gedreht wird. Das Display 13 zeigt für kurze Zeit 2 Striche (-), dann wird die Titelanzahl der CD angezeigt.

Wird die CD mit der Taste ■ »Stopp« angehalten, wird die REPEAT-Funktion gelöscht.

**Wiederholung aller Titel:** Zweimal Taste REPEAT 10 drücken, die REPEAT-Anzeige 12 leuchtet permanent. Zum Löschen der Wiederholungen die Taste REPEAT 10 einmal drücken – die REPEAT-Anzeige 12 geht aus.

**Mitsingen über Mikrofon:** Der CD Player besitzt 2 Mikrofone, die einzeln oder zusammen verwendet werden können. Zum Mitsingen während der Wiedergabe ein oder beide Mikrofone 5 aus der Halterung nehmen und einschalten (Stellung ON). Mikrofon in geringem Abstand (ca. 3 bis 5 cm) vom Mund halten. Mit dem Regler für die Mikrofonlautstärke 11 kann die Lautstärke der Mikrofonübertragung an die CD-Lautstärke angepasst werden (linker Anschlag keine Mikrofonverstärkung, rechter Anschlag maximal mögliche Mikrofonverstärkung). Mikrofone nicht in die Nähe des Lautsprechers halten, weil sich dann Rückkopplungs-Pfeiftöne ergeben können.

**Sprechen und Singen über Lautsprecher (Sprechverstärker):** In diesem Fall den CD-Player mit dem »Ein-/Auswacher/Lautstärke« 4 einschalten, aber CD nicht starten. Bei eingeschaltetem Mikrofon sprechen oder singen. Lautstärke mit dem Lautstärkereger 4 bzw. Mikrofon-Lautstärkereger 11 entsprechend einstellen.

**+ – Betrieb mit einem Netzgerät/Adapter:** Anstelle von Batterien kann an der Buchse 2 ein Netzgerät mit 9 V Gleichspannung, 500 mA (DC-Adapter), Mittelstift mit Minuspole (Negativ-Center) angeschlossen werden. Beim Kauf eines Netzgerätes auf die Bezeichnung EN 61558 (Spielzeugtrafo) achten. Ergibt sich ein Brummgeräusch, prüfen, ob das Netzgerät richtig gepolt ist – falsch gepolte Netzgeräte können zu Gerätestörungen führen. Wird der Stecker des Netzgerätes in die Anschlussbuchse 2 eingesteckt, werden die Batterien automatisch abgeschaltet.

**Anschluss von Kopf-/Ohrhörern:** An die Anschlussbuchse 6 können Kopf- bzw. Ohrhörer mit 3 mm Klinkenstecker angeschlossen werden. Handelstübliche Kopf-/Ohrhörer, wie sie auch für tragbare CD-Player, MP3-Player usw. angeboten werden, sind geeignet.

**Wichtige Information:** Die Wiedergabe von CDs mit zu hoher Lautstärke belastet das Gehör. Zwischen dem Lautsprecher des Gerätes und Zuhörer sollte daher ein ausreichend großer Abstand vorhanden sein. Speziell bei der Wiedergabe mit Ohr-/Kopfhörer stellen Kinder intuitiv eine zu hohe Lautstärke ein – die Verwendung von Ohr-/Kopfhörer sollte daher auf Ausnahmen beschränkt werden, um das Gehör nicht unnötig zu belasten.

## Wichtige Sicherheitshinweise

Niemals Gehäuseabdeckung oder Rückwand abnehmen. Im Inneren des Gerätes befinden sich keine Teile, die vom Benutzer zu warten sind.

Das CD-Fach nicht öffnen, während eine CD rotiert (durch einen Sicherheitsmechanismus wird die CD gestoppt und der Abtastlaser abgeschaltet, falls das CD-Fach im laufenden Betrieb geöffnet wird). Wenn das Gerät nicht in Gebrauch ist, bitte das CD-Fach geschlossen halten.

Auf guten Stand des CD-Players achten. Durch Vibrationen oder Erschütterungen kann der CD-Mechanismus »springen« – es ergeben sich Tonunterbrechungen.

CD-Player nicht in Kontakt mit einem Magneten, Wasser oder Feuchtigkeit bringen. Nicht direktem Sonnenlicht aussetzen. Nicht auf Heizungen oder in unmittelbarer Nähe wärmeabstrahlender Geräte betreiben.

## Pflege des Gerätes

**Reinigen des Gehäuses:** Das Gehäuse mit einem weichen Tuch abwischen. Bei starker Verschmutzung mit Wasser angefeuchtetes Tuch verwenden – anschließend mit trockenem Tuch nachreiben.

**Reinigung der Linse:** Bei nicht eingelegter CD ist im CD-Fach (rechts neben der Zentrierachse) eine Linse sichtbar. Diese ist sauber zu halten, weil verschmutzte Linsen ein »Springen« des Tons verursachen. Bei stark verschmutzter Linse kann die CD nicht abgespielt werden.

Die Linse am besten mit einem sauberen, weichen Pinsel oder mit einem kleinen Baumwolllappchen reinigen. Keine Lösungsmittel wie Benzin, Verdüner, handelsübliche Reiniger oder Antistatiksprays verwenden!

**Reinigung einer CD:** Um Verschmutzungen (Fingerabdrücke) zu vermeiden, sollten CDs möglichst nur am äußersten Rand gehalten werden. Keine Etiketten o.ä. aufkleben.

Fingerabdrücke, Verschmutzungen, Kratzer usw. können Störgeräusche bzw. Wiedergabefehler verursachen. Verunreinigungen können mit einem nicht fuselnden, weichen Tuch abgewischt werden. Ggf. spezielles CD-Reinigungstuch verwenden (im Fachhandel erhältlich). Keine Küchenreinigungsmittel oder chemische Lösungsmittel verwenden – die CD kann hierdurch dauerhaft beschädigt werden und ist dann nicht mehr abspielbar.

## Wenn etwas nicht funktioniert

**CD-Player lässt sich nicht einschalten:** Eventuell verbrauchte Batterien durch neue Batterien ersetzen. Prüfen, ob Batterien richtig gepolt eingesetzt wurden. Bei Verwendung eines Netzgerätes prüfen, ob der Stecker an der Buchse 2 richtig eingesteckt wurde bzw. ob Stecker vom Netzgerät richtig gepolt ist (Mittelstift Minus).

**CD wird nicht abgespielt:** Wurde die CD richtig eingelegt (bedruckte Seite sichtbar)? Wurde eventuell eine defekte CD verwendet? – bitte mit einer anderen CD probieren. Wurde das CD-Fach richtig geschlossen?

**Auf dem Display erscheint »-«:** Es ist keine CD im CD-Fach enthalten oder es wurde eine defekte (nicht mehr abspielbare oder nicht geeignete) CD verwendet.


**Kein Ton:** Wurde der »Ein/Aus/Lautstärkereger« 4 entsprechend eingestellt? Bei Kopfhörerbetrieb prüfen, ob der Stecker an der Buchse 6 richtig eingesteckt wurde. Auch defekte CDs oder schwache Batterien können Tonstörungen verursachen.

**Mikrofonwiedergabe funktioniert nicht:** Prüfen, ob die Schiebeschalter an den Mikrofonen eingeschaltet wurden (Stellung ON)? Den Regler für die Mikrofonlautstärke 11 ganz nach rechts drehen (lauteste Mikrofonwiedergabe). Sind die Mikrofone in die Buchsen »MIC 1« bzw. »MIC 2« eingesteckt?

**Tonunterbrechungen:** Starke Vibrationen können »Tonsprünge« verursachen – Gerät auf stabilen Untergrund stellen. Auch beschädigte CDs (Kratzer) oder verschmutzte Linse können für Tonstörungen verantwortlich sein.

**Brummgeräusche:** Bei Aufstellung in unmittelbarer Nähe von Leuchtstoffröhren, Verstärkern oder großen Lautsprechern können sich Brummgeräusche ergeben – bitte den Abstand vergrößern.

## Hinweise zum Umweltschutz

 Dieses Produkt darf am Ende seiner Lebensdauer nicht über den normalen Haushaltsabfall entsorgt werden, sondern muss an einem Sammelpunkt für das Recycling von elektrischen und elektronischen Geräten abgegeben werden. Das Mülltonnensymbol auf dem Produkt weist darauf hin. Mit der Wiederverwendung, der stofflichen Verwertung oder anderen Formen der Verwertung von Altgeräten leisten Sie einen wichtigen Beitrag zum Schutz unserer Umwelt. Bitte erfragen Sie bei der Gemeindeverwaltung die zuständige Entsorgungsstelle.

## Gewährleistungsinformation



Für den CD-Player 2740 bzw. 2741 geben wir die Gewähr für einwandfreie Beschaffenheit. Die Dauer der Gewährleistung beträgt 24 Monate und beginnt mit der Übergabe des Produkts durch den Verkäufer (Händler). Bitte bewahren Sie Ihren Kaufbeleg (Kassenzettel, Rechnung, Lieferschein o.ä.) sorgfältig auf, weil ohne Vorlage dieser Belege im Garantiefall keine Ansprüche bestehen.


Bei einem Gewährleistungs-/Garantiefall senden Sie das Produkt mit genauer Fehlerbeschreibung an unsere Anschrift, Abteilung Kundendienst, als frei gemachte Sendung. Nicht frei gemachte Sendungen werden nicht angenommen. Busch behebt kostenlos Mängel, soweit sie nachweislich auf Fabrikations- oder Materialfehler zurückzuführen sind. Weitergehende Ansprüche sowie eine Haftung für Folgeschäden (außerhalb des Produkt-Haftungsgesetzes) sind ausgeschlossen.

Ausgeschlossen von Gewährleistungen und Garantie sind Schäden, die durch unsachgemäße Behandlung, Eingriffe nicht von Busch beauftragter Personen und Nichtbeachtung der Bedienungsanleitung auftreten. Die Garantie erstreckt sich nicht auf Verschleißteile, ebenso sind Schäden, die durch Überspannung oder auslaufende Batterien/Akkus entstehen, von der Garantie ausgenommen. Reparatur oder Teileersatz verlängert nicht die ursprüngliche Gewährleistung-/Garantiezeit.


## Technische Daten:

Ausgangsleistung (Musik): 1 W  
Stromversorgung: 6 Batterien Babyzellen (LR14) oder Netzgerät 9 V Gleichspannung 500 mA, Mittelstift mit Minuspole  
Anschluss für Kopfhörer: 16-50 Ohm (empfohlen 32 Ohm)  
Laserklasse I

 Nennspannung: 9 V =

 Laser Klasse I

Nur mit 1,5 V Batterien (Babyzellen, LR 14, C) in Betrieb nehmen. Ungleiche Batterietypen oder neue und gebrauchte Batterien dürfen nicht zusammen verwendet werden. Keine aufladbaren Batterien verwenden. Anschlussklemmen dürfen nicht kurzgeschlossen werden. Bei Betrieb mit einem Netzgerät einen Spielzeugtrafo gemäß EN 61558 und passende Ausgangsspannung verwenden. Das Netzgerät muss regelmäßig auf Schäden an Kabel, Stecker, Gehäuse usw. überprüft werden. Bei einem Schaden darf das Netzgerät solange nicht benutzt werden, bis der Schaden repariert ist. Der Transformator (Netzgerät) ist kein Spielzeug. Der CD-Player enthält eine Diode der Laserklasse I. Um einen stets sicheren Betrieb zu gewährleisten, weder irgendwelche Abdeckungen entfernen, noch versuchen, sich Zugang zum Geräteinneren zu verschaffen. Alle Wartungsarbeiten sollen qualifiziertem Kundendienstpersonal überlassen werden.

 Achtung. Nicht für Kinder unter drei Jahren geeignet. Enthält langes Kabel. Strangulationsgefahr. Diese Information bitte aufbewahren.

