

Pioneer

DMH-A340DAB

DMH-A240DAB

RDS-AV-RECEIVER

AVH-A240DAB

AVH-A240BT

DVD-RDS-AV-EMPFÄNGER

Bedienungsanleitung

Inhalt

Vielen Dank für den Kauf dieses Pioneer-Produktes.
Bitte lesen Sie diese Anweisungen, damit Sie wissen, wie Sie Ihr Modell richtig bedienen. Bewahren Sie dieses Dokument zum künftigen Nachschlagen an einem sicheren Ort auf, nachdem Sie die Anweisungen vollständig gelesen haben.

Wichtig

Die als Beispiele gezeigten Bildschirmdarstellungen können von den tatsächlichen Bildschirminhalten abweichen, die im Zuge der Leistungs- und Funktionsverbesserung möglicherweise ohne Ankündigung geändert werden.

■ Vorsichtsmaßnahmen	3
■ Teile und Bedienelemente	8
■ Grundlagen der Bedienung	10
■ Bluetooth®	13
■ AV-Programmquelle	17
■ Digitalradio	18
■ Radio	20
■ Disc	22
■ Komprimierte Dateien	25
■ iPhone	30
■ WebLink™	32
■ AUX	34
■ Camera View	35
■ Einstellungen	36
Anzeigen des Einstellungsbildschirms	36
Systemeinstellungen	36
Motiv-Einstellungen	39
Audio-Einstellungen	39
■ Andere Funktionen	41
■ Anhang	42

Vorsichtsmaßnahmen

Bestimmte Länder und nationale Gesetze können die Platzierung und Verwendung dieses Produkts im Fahrzeug verbieten oder beschränken. Beachten Sie alle geltenden Gesetze und Vorschriften hinsichtlich der Verwendung, Installation und Bedienung dieses Produkts.



Wenn Sie das Produkt entsorgen möchten, führen Sie es nicht dem normalen Hausmüll zu. Es gibt ein getrenntes Sammelsystem für elektronische Altprodukte in Übereinstimmung mit der Gesetzgebung, die eine ordnungsgemäße Behandlung, Verwertung und Recycling fordert.

Privathaushalte in den Mitgliedsstaaten der EU, in der Schweiz und Norwegen können Ihre Elektroprodukte kostenlos an ausgewiesene Sammelstellen oder einen Händler (falls Sie ein gleichwertiges Neugerät kaufen) zurückgeben.

Für andere Länder als die oben erwähnten, kontaktieren Sie bitte Ihre örtlichen Behörden für das korrekte Entsorgungsverfahren.

Dadurch stellen Sie sicher, dass Ihr entsorgtes Produkt die notwendige Behandlung erfährt und dem Recycling zugeführt wird, was mögliche negative Auswirkungen auf die Umwelt und die menschliche Gesundheit verhindert.

Wichtige Sicherheitshinweise

WARNUNG

- Versuchen Sie nicht, dieses Produkt selbst zu montieren oder zu warten. Werden Montage- oder Wartungsarbeiten des Produkts von Personen ohne Ausbildung und Erfahrung hinsichtlich elektronischer Geräte und Fahrzeugzubehör vorgenommen, kann dies gefährlich sein und möglicherweise zu elektrischen Schlägen, Verletzungen oder anderen Gefahren führen.
- Dieses Produkt darf nicht mit Flüssigkeit in Berührung kommen. Dies könnte zu einem elektrischen Schlag führen. Außerdem könnte dieses Produkt beschädigt werden, Rauch absondern oder überhitzen, wenn es mit Flüssigkeit in Berührung kommt.
- Falls Flüssigkeiten oder Fremdkörper in dieses Produkt eindringen sollten, stellen Sie Ihr Fahrzeug an einem sicheren Ort ab und schalten dann sofort die Zündung aus (ACC OFF), um sich danach an Ihren Händler oder den nächsten autorisierten Pioneer-Kundendienst zu wenden. Benutzen Sie das Produkt in diesem Zustand nicht, da es in Brand geraten könnte, die Gefahr eines elektrischen Schlags besteht oder andere Schäden auftreten könnten.
- Wenn Sie Rauch, merkwürdige Geräusche oder Gerüche am Produkt feststellen oder irgendwelche anderen ungewöhnlichen Anzeichen am LCD-Bildschirm auftreten, schalten Sie das Gerät sofort aus und wenden sich an Ihren Händler oder den nächsten autorisierten Pioneer-Kundendienst. Wenn Sie das Produkt in diesem Zustand verwenden, kann dies zu dauerhaften Schäden am System führen.

- Bauen Sie dieses Produkt nicht auseinander und ändern Sie es nicht, da es Hochspannungskomponenten enthält, die Stromschläge verursachen können. Wenden Sie sich für Inspektionen, Einstellungen oder Reparaturen an Ihren Händler oder den nächsten autorisierten Pioneer-Kundendienst.
- Verschlucken Sie die Batterie nicht, da die Gefahr einer Verätzung besteht. (Die mitgelieferte oder separat erhältliche Fernbedienung mit) Dieses Produkt enthält eine Knopfzellen-Batterie. Wenn die Knopfzellen-Batterie verschluckt wird, kann Sie in nur 2 Stunden schwere Verätzungen verursachen und zum Tod führen. Halten Sie neue und gebrauchte Batterien außer Reichweite von Kindern. Stellen Sie den Gebrauch des Produkts ein und halten Sie es von Kindern fern, falls sich das Batteriefach nicht sicher verschließen lässt. Suchen Sie sofort einen Arzt auf, wenn Sie glauben, dass Batterien verschluckt oder in jeglichen Körperteil eingeführt wurden.

Bevor Sie dieses Produkt in Betrieb nehmen, lesen Sie die folgenden Sicherheitshinweise gründlich durch:

- Dieses Produkt, Applikationen und die Heckkameraoption (sofern erworben) dürfen während der Fahrt nicht bedient werden, da Ihre Aufmerksamkeit dem sicheren Betrieb des Fahrzeugs gelten muss. Das Gerät darf den Fahrer niemals von der Einhaltung wichtiger Sicherheitsrichtlinien und der allgemeinen Verkehrsregeln abhalten. Wenn Sie Probleme beim Betrieb des Produkts haben, fahren Sie an die Seite, parken Sie Ihr Fahrzeug an einem sicheren Ort und ziehen Sie die Handbremse an, bevor Sie die notwendigen Einstellungen vornehmen.
- Stellen Sie niemals die Lautstärke dieses Produkts so hoch ein, dass Verkehrsgerausche und Einsatzfahrzeuge nicht mehr gehört werden können.
- Aus Sicherheitsgründen sind bestimmte Gerätefunktionen gesperrt, wenn das Fahrzeug nicht gestoppt und die Handbremse nicht angezogen ist.
- Bewahren Sie dieses Handbuch griffbereit auf, sodass Sie Betriebsabläufe und Sicherheitsinformationen schnell nachlesen können.
- Installieren Sie dieses Produkt so, dass es (i) die Sicht des Fahrers nicht beeinträchtigt, (ii) die Funktion der Fahrzeugbetriebssysteme oder Sicherheitsfunktionen, einschließlich der Airbags und der Warnleuchten, nicht behindert und (iii) den Fahrer nicht beim sicheren Führen des Fahrzeugs stört.
- Denken Sie bitte daran, beim Fahren stets den Sicherheitsgurt anzulegen. Nicht korrekt angeschnallte Insassen sind bei einem Unfall einer wesentlich höheren Verletzungsgefahr ausgesetzt.
- Verwenden Sie während der Fahrt niemals Kopfhörer.

Für sicheres Fahren

WARNUNG

- **DAS HELLGRÜNE KABEL AM STROMANSCHLUSS IST DAFÜR AUSGELEGT, DEN HANDBREMSENSTATUS ZU ERMITTELN, UND MUSS AN DIE STROMVERSORGUNGSSEITE DES HANDBREMSENSCHALTERS ANGESCHLOSSEN WERDEN. WENN DIESES KABEL NICHT RICHTIG ANGESCHLOSSEN IST ODER NICHT RICHTIG VERWENDET WIRD, KÖNNTE DIES GEGEN GELTENDE GESETZE VERSTOSSEN UND ZU ERNSTHAFTEN VERLETZUNGEN ODER SCHÄDEN FÜHREN.**

- **Vermeiden Sie jegliche Eingriffe zur Manipulation oder Deaktivierung des Handbremsensperresystems, da dieses Ihrer Sicherheit dient. Eine Manipulation oder Deaktivierung des Handbremsensperresystems kann eine schwere Verletzung oder den Tod zur Folge haben.**
- **Um Unfallrisiken und die Verletzung von geltenden Gesetzen zu vermeiden, darf dieses Produkt nicht für die Darstellung eines Videobilds verwendet werden, das für den Fahrer sichtbar ist.**
- In einigen Ländern ist selbst das Betrachten von Videobildern auf einen Display in einem Fahrzeug – sogar durch andere Personen als den Fahrer – gesetzeswidrig. Diese Vorschriften sind in den entsprechenden Ländern zu befolgen.

Wenn Sie versuchen, während der Fahrt ein Videobild zu betrachten, wird die Warnung **„Anzeigen der Videoquelle auf dem Vordersitz während des Fahrens ist strengstens verboten.“** am Bildschirm angezeigt. Wenn Sie ein Videobild auf diesem Display betrachten möchten, parken Sie das Fahrzeug an einem sicheren Ort und ziehen Sie die Handbremse an. Bitte halten Sie das Bremspedal gedrückt, bevor Sie die Handbremse wieder lösen.

Bei Verwendung eines Displays, das an den Videoausgang angeschlossen ist

Die Video-Ausgangsbuchse ist für den Anschluss eines Displays vorgesehen, über das Insassen auf den Rücksitzen ein Video anschauen können.

WARNUNG

Installieren Sie das zusätzliche Display NIEMALS an einem Ort, der es dem Fahrer ermöglicht, während der Fahrt Videobilder zu sehen.

So vermeiden Sie eine Batterieentleerung

Denken Sie daran, den Fahrzeugmotor während der Verwendung dieses Produktes laufen zu lassen. Ein Betrieb bei abgestelltem Motor kann eine Entladung der Batterie verursachen.

WARNUNG

Bauen Sie dieses Produkt nicht in ein Fahrzeug ein, dessen Zündung nicht mit einem ACC-Kabel oder -Schaltkreis ausgestattet ist.

Heckkamera

Mit einer optionalen Heckkamera können Sie dieses Produkt dazu verwenden, Anhänger im Auge zu behalten oder rückwärts in eine enge Parklücke einzuparken.

WARNUNG

- DAS BILD KANN SPIEGELVERKEHRT ANGEZEIGT WERDEN.

- EINGANG NUR FÜR DIE RÜCKWÄRTSFAHR- ODER SPIEGELBILDFUNKTION DER HECKKAMERA VERWENDEN. ANDERE VERWENDUNGSZWECKE KÖNNEN ZU VERLETZUNGEN ODER SCHÄDEN FÜHREN.

VORSICHT

Der Heckmodus dient dazu, dieses Produkt als Hilfe beim Rangieren von Anhängern oder beim Rückwärts-Einparken zu verwenden. Diese Funktion darf nicht zu Unterhaltungszwecken verwendet werden.

Anmerkungen zum USB-Anschluss

VORSICHT

- Zur Vermeidung von Datenverlust und einer Beschädigung des Speichermediums entfernen Sie es niemals aus diesem Produkt, während noch Daten übertragen werden.
- Pioneer kann nicht für die Kompatibilität mit allen USB-Massenspeichergeräten garantieren und übernimmt keinerlei Verantwortung für eventuellen Datenverlust in Medienplayern, iPhones, Smartphones oder anderen Geräten bei Verwendung mit diesem Produkt.
- Wenn ein USB-Gerät, das fehlerhaft vom Computer getrennt wurde, angeschlossen wird, wird es von diesem Produkt möglicherweise nicht ordnungsgemäß erkannt.

Im Störfall

Wenn dieses Produkt nicht ordnungsgemäß funktioniert, wenden Sie sich an Ihren Händler oder die nächstgelegene autorisierte Pioneer-Service-Station.

Besuchen Sie unsere Website

Besuchen Sie uns auf der folgenden Seite:

<https://www.pioneer-car.eu/eur/>

- Registrieren Sie Ihr Produkt. Wir werden die Einzelheiten Ihres Kaufs zu unseren Akten legen, um Ihnen den Zugriff auf diese Informationen für den Eintritt eines Versicherungsfalles wie Verlust oder Diebstahl zu gewähren.
- Auf unserer Website finden Sie die jeweils neuesten Informationen der PIONEER CORPORATION.
- Pioneer stellt regelmäßig Softwareaktualisierungen zur Verbesserung seiner Produkte bereit. Weitere Informationen zu verfügbaren Softwareaktualisierungen finden Sie im Abschnitt „Support“ auf der Pioneer-Website.

Anmerkungen zu diesem Produkt

- Dieses Produkt funktioniert in Regionen außerhalb Europas nicht richtig. Die RDS- (Radio Data System) Funktion arbeitet nur in Regionen mit FM-Stationen, die RDS-Signale übertragen. Der RDS-TMC-Dienst kann auch in Regionen verwendet werden, in denen ein Sender das RDS-TMC-Signal überträgt.

- Der Pioneer CarStereo-Pass ist nur in Deutschland gültig.

Schutz des LCD-Displays und des Bildschirms

- Schützen Sie den LCD-Bildschirm vor direkter Sonneneinstrahlung, wenn dieses Produkt nicht verwendet wird. Dies könnte aufgrund der daraus resultierenden hohen Temperaturen Funktionsstörungen des LCD-Bildschirms verursachen.
- Wenn Sie ein Mobiltelefon benutzen, halten Sie die Antenne nicht zu nah an den LCD-Bildschirm, um Störungen des Bilds durch Punkte, Farbstreifen usw. zu vermeiden.
- Damit keine Schäden am LCD-Bildschirm entstehen, berühren Sie seine Sensortasten unbedingt ganz leicht und nur mit dem Finger.




Anmerkungen zum internen Speicher

- Die Informationen werden gelöscht, wenn das gelbe Kabel von der Fahrzeugbatterie (bzw. die Batterie selbst) abgeklemmt wird.
- Einige Einstellungen und aufgezeichnete Inhalte werden nicht zurückgesetzt.

Zu dieser Anleitung

- Diese Anleitung verwendet Abbildungen tatsächlicher Bildschirme zur Beschreibung der Vorgänge. Die Bildschirme mancher Geräte entsprechen eventuell je nach verwendetem Modell nicht den Bildschirmabbildungen in dieser Anleitung.
- Wenn ein iPhone mit dem Gerät verbunden ist, wird der Quellename auf dem Gerät als [iPod] angezeigt. Beachten Sie, dass dieses Gerät unabhängig vom Quellennamen nur iPhones unterstützt. Ausführliche Informationen zur iPhone-Kompatibilität finden Sie unter Kompatible iPhone-Modelle (Seite 53).

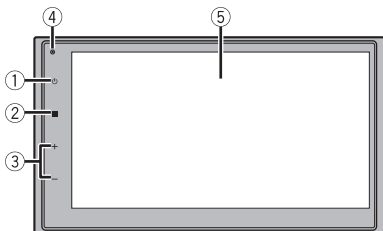
Bedeutung der in dieser Anleitung verwendeten Symbole

	Zeigt die Modellnamen, die von den beschriebenen Bedienvorgängen unterstützt werden.
	Fordert zur Berührung einer entsprechenden Schaltfläche am Touchscreen auf.
	Fordert zum Berühren und Halten einer entsprechenden Schaltfläche am Touchscreen auf.

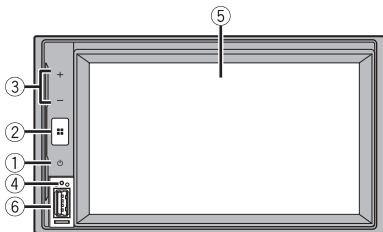
Teile und Bedienelemente

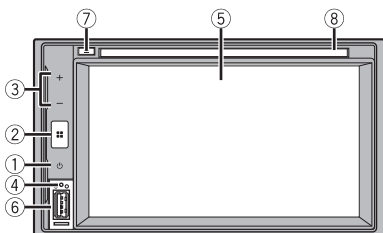
Hauptgerät




DMH- A340DAB



DMH- A240DAB





<p>①</p> 	<p>Drücken Sie die Taste, um die Display-Informationen auszuschalten. Um die Display-Informationen einzuschalten, drücken Sie die Taste erneut. Halten Sie die Taste zum Ausschalten gedrückt. Um das Gerät wieder einzuschalten, drücken Sie die Taste erneut.</p> <p>TIPP</p> <p>Wenn Sie das Gerät ausschalten, können Sie fast alle Funktionen ausschalten. Das Gerät schaltet sich ein, wenn die folgenden Funktionen ausgeführt werden:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Beim Zurücksetzen des Fahrzeugs erfolgt die Eingabe des Bilds einer Heckkamera. • Die Zündung wird ausgeschaltet (ACC OFF) und dann eingeschaltet (ACC ON). <p>HINWEIS</p> <p>Wenn Sie das Bild der Heckkamera anzeigen, während das Gerät ausgeschaltet ist, wird das Bild möglicherweise stattdessen auf dem Heckmonitor angezeigt.</p>
<p>②</p> 	<p>Drücken Sie diese Taste, um den Hauptmenübildschirm anzuzeigen. Halten Sie die Taste gedrückt, um die Stummschaltung zu aktivieren oder zu deaktivieren.</p>
<p>③</p>	<p>VOL (+/-)</p>
<p>④</p>	<p>RESET</p> <p>Drücken Sie die Taste, um den Mikroprozessor zurückzusetzen (Seite 10).</p>
<p>⑤</p>	<p>LCD-Bildschirm</p>
<p>⑥</p>	<p>USB-Anschluss</p>
<p>⑦</p> 	<p>Drücken Sie die Taste, um eine Disc auszuwerfen.*</p>
<p>⑧</p>	<p>Disc-Einschub*</p>

* AVH-A240DAB, AVH-A240BT

Fernbedienung

Die Fernbedienung ist separat erhältlich. Ausführliche Informationen zur Bedienung finden Sie in der Anleitung zur Fernbedienung.

Grundlagen der Bedienung

Zurücksetzen des Mikroprozessors

VORSICHT

- Durch das Drücken der RESET-Taste werden die Einstellungen und aufgezeichneten Inhalte auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt.
 - Nehmen Sie diesen Bedienschritt nicht vor, wenn ein anderes Gerät an dieses Produkt angeschlossen ist.
 - Einige Einstellungen und aufgezeichnete Inhalte werden nicht zurückgesetzt.
- Der Mikroprozessor muss in folgenden Fällen zurückgesetzt werden:
 - Nach dem Einbau, bevor dieses Produkt zum ersten Mal benutzt wird.
 - Wenn das Produkt nicht richtig funktioniert.
 - Wenn beim Betrieb des Produktes Störungen auftreten.

1 Schalten Sie die Zündung AUS.

2 Drücken Sie die RESET-Taste mit der Spitze eines Stiftes oder einem anderen spitzen Gegenstand.

Die Einstellungen und aufgezeichneten Inhalte werden auf die Werkseinstellungen zurückgesetzt.

Verwenden der Sensortasten


Sie können dieses Produkt bedienen, indem Sie die Schaltflächen am Bildschirm direkt mit Ihren Fingern berühren.

HINWEIS

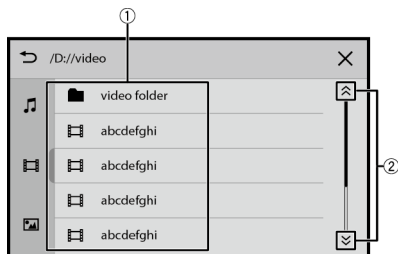
Damit keine Schäden am LCD-Bildschirm entstehen, berühren Sie den Bildschirm unbedingt ganz leicht und nur mit der Fingerspitze.

Gemeinsame Sensortasten

: Kehrt zum vorherigen Bildschirm zurück.

: Schließen Sie den Bildschirm.

Bedienung von Listenbildschirmen



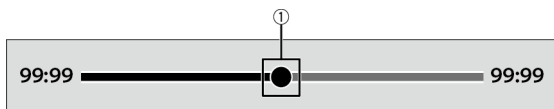
①

Durch Berühren eines Listeneintrags können Sie die Optionen eingrenzen und zum nächsten Bedienschritt übergehen.

②

Berühren Sie diesen Bereich, um alle ausgeblendeten Elemente anzuzeigen.

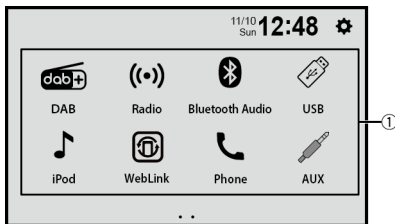
Bedienen der Zeitleiste



①

Sie können die Wiedergabestelle durch Berühren der Leiste ändern.

Startmenübildschirm



①

Quellensymbole

TIPP


Sie können die ausgeblendeten Quellensymbole anzeigen, indem Sie auf dem Bildschirm nach links oder rechts streichen.



Einstellungen (Seite 36)

Bluetooth®

Bluetooth-Anschluss

- 1 Aktivieren Sie die Bluetooth-Funktion des Geräts.
- 2 Drücken Sie .
- 3 Berühren Sie [Telefon] oder [Bluetooth Audio].
Der Gerätenamen wird im Display angezeigt.
- 4 Wählen Sie den Gerätenamen aus, der auf dem Mobilgerät-Display angezeigt wird.
- 5 Führen Sie den Kopplungsvorgang über das Mobilgerät und dieses Gerät durch.
Nachdem ein Gerät erfolgreich registriert wurde, baut das System eine Bluetooth-Verbindung auf.

TIPP

Um die Verbindung zu unterbrechen, berühren Sie den Namen des verbundenen Geräts im oberen Bereich des Telefonnummern-Eingangsbildschirms (Seite 14).

HINWEIS

Sie müssen die Bluetooth-Verbindung mit dem verbundenen Mobilgerät trennen, um die Verbindung mit einem anderen Mobilgerät herzustellen.


Freisprech-Telefonieren










Zur Nutzung dieser Funktion müssen Sie Ihr Mobiltelefon zunächst per Bluetooth mit diesem Produkt verbinden (Seite 13).

VORSICHT

Zu Ihrer eigenen Sicherheit sollten Sie das Telefonieren während der Fahrt möglichst vermeiden.

Tätigen von Anrufen



- 1 Drücken Sie .
- 2 Berühren Sie [Telefon].
Der Telefonmenübildschirm wird angezeigt.
- 3 Berühren Sie eines der Anrufsymbole im Telefonmenübildschirm.

	Diese Funktion synchronisiert die Kontakte und den Anrufverlauf des Telefons manuell.
	Verwenden des Telefonbuchs Auswählen eines Kontakts aus dem Telefonbuch. Berühren Sie den Kontakt in der Liste. TIPP Sie können nach dem Anfangsbuchstaben suchen, indem Sie den Buchstaben auf der rechten Seite des Telefonbuch-Bildschirms berühren.
	Verwenden der Anrufliste Rufen Sie eine Nummer aus der Liste der angenommenen Anrufe  , gewählten Nummern  oder der entgangenen Anrufe  an, indem Sie eines der Symbole berühren.
	Direkte Telefonnummerneingabe Geben Sie die Telefonnummer über die Zifferntasten ein und berühren Sie dann  , um einen Anruf zu tätigen. TIPP Sie können die zuletzt gewählte Nummer erneut wählen, indem Sie  berühren. So müssen Sie die Nummer nicht erneut eingeben.

► Beenden des Anrufs

- 1 Berühren Sie .

Annehmen von Anrufen

- 1 Berühren Sie zum Annehmen eines Anrufs .
Berühren Sie zum Beenden eines Anrufs .

Spracherkennungsfunktion (für iPhone)

Indem Sie Ihr iPhone mit diesem Produkt verbinden, können Sie die Spracherkennungsfunktion auf diesem Produkt verwenden.


Umschalten der Audioausgabe

Sie können die Audioausgabe zwischen diesem Gerät und dem verbundenen Mobilgerät umschalten.

- 1 Berühren Sie  beim Anrufen.

Die Audioausgabe wechselt mit jeder Berührung des Symbols.

TIPP

Berühren Sie , um das verbundene Mikrofon stummzuschalten oder die Stummschaltung aufzuheben.

► Allgemeine Hinweise

- Ein erfolgreicher Verbindungsaufbau mit allen Mobiltelefonen, die über Bluetooth-Drahtlostechnologie verfügen, wird nicht gewährleistet.
- Die direkte Entfernung zwischen diesem Produkt und Ihrem Mobiltelefon darf beim Senden und Empfangen von Sprache und Daten über Bluetooth-Technologie maximal 10 Meter betragen.
- Bei manchen Mobiltelefonen wird möglicherweise kein Klingelton über die Lautsprecher wiedergegeben.
- Wenn am Mobiltelefon der Privatmodus aktiviert ist, kann das Freisprech-Telefonieren deaktiviert sein.

► Registrierung und Verbindung

- Mobiltelefonoperationen können je nach Art des Mobiltelefons variieren. Detaillierte Anweisungen finden Sie in der mit Ihrem Mobiltelefon gelieferten Bedienungsanleitung.
- Wenn die Telefonbuchübertragung nicht funktioniert, trennen Sie Ihr Telefon und führen die Kopplung von Ihrem Telefon mit diesem Produkt erneut durch.

► Tätigen und Empfangen von Anrufen

- Sie hören in den folgenden Situationen unter Umständen ein Geräusch:
 - Wenn Sie einen Anruf über die Taste am Telefon annehmen.
 - Wenn die Person am anderen Ende der Leitung auflegt.
- Sollte die Person am anderen Ende der Telefonverbindung aufgrund eines starken Echos Ihre Stimme nicht verstehen, verringern Sie die Lautstärke für Freisprech-Telefonieren.
- Bei manchen Mobiltelefonen kann es vorkommen, dass bei einem eingehenden Anruf auch nach Drücken der Annahmetaste ein Freisprech-Telefonieren nicht möglich ist.
- Der im Telefonbuch registrierte Name wird angezeigt, wenn das Telefonbuch auf das Gerät übertragen wird.

► Liste der empfangenen Anrufe und Liste der gewählten Nummern

- Sie können keinen Anruf an den Eintrag eines unbekanntes Teilnehmers (keine Telefonnummer) in der Liste der eingegangenen Anrufe tätigen.

► Telefonbuch-Übertragungen

- Wenn im Mobiltelefon mehr als 1 000 Telefonbucheinträge gespeichert sind, werden möglicherweise nicht alle Einträge komplett heruntergeladen.
- Je nach Telefon zeigt dieses Produkt das Telefonbuch möglicherweise nicht richtig an.
- Falls das Telefonbuch im Telefon Bilddaten enthält, wird das Telefonbuch möglicherweise nicht richtig übertragen.
- Abhängig vom Mobiltelefon ist die Übertragungsfunktion für das Telefonbuch möglicherweise nicht verfügbar.

Bluetooth-Audio

Zur Verwendung eines Bluetooth-Audio-Players mit diesem Produkt registrieren Sie das Gerät zunächst und verbinden es (Seite 13).

HINWEISE








- Abhängig von dem mit diesem Produkt verbundenen Bluetooth-Audio-Player sind die Bedienvorgänge mit diesem Produkt möglicherweise auf die beiden folgenden Optionen begrenzt:
 - A2DP (Advanced Audio Distribution Profile): Nur die Wiedergabe der im Audio-Player gespeicherten Songs ist möglich.
 - A2DP und AVRCP (Audio/Video Remote Control Profile): Wiedergabe, Pausenschaltung, Auswahl von Songs usw. sind möglich.
- Abhängig von dem mit diesem Produkt verbundenen Bluetooth-Produkt sind die bei diesem Produkt verfügbaren Optionen möglicherweise eingeschränkt oder weichen von den Beschreibungen dieser Anleitung ab.
- Während Sie sich die Lieder auf Ihrem Bluetooth-Gerät anhören, verwenden Sie die Telefonfunktion so wenig wie möglich. Wenn Sie es dennoch versuchen, kann das Signal ein Rauschen der Liedwiedergabe verursachen.
- Wenn Sie an dem über Bluetooth mit diesem Produkt verbundenen Bluetooth-Gerät sprechen, wird die Wiedergabe möglicherweise unterbrochen.

1 Drücken Sie .

2 Berühren Sie [Bluetooth Audio].

Der Bluetooth-Audiowiedergabebildschirm wird angezeigt.

Grundlagen der Bedienung

	Wechselt zwischen Wiedergabe und Pause.
	 Überspringt Dateien vorwärts oder rückwärts.
	 Führt einen schnellen Vor- oder Rücklauf durch.
	Stellt einen Wiederholungswiedergabebereich ein.
	Spielt Dateien in zufälliger Reihenfolge ab.

AV-Programmquelle

Unterstützte AV-Programmquellen

Sie können die folgenden Programmquellen mit diesem Produkt wiedergeben oder nutzen.

- Radio
- Digitalradio*1
- CD*2
- ROM (komprimierte Audio- oder Videodateien auf Discs)*2
- DVD-Video*2
- USB

Die folgenden Quellen können durch Anschließen eines zusätzlichen Geräts wiedergegeben oder genutzt werden.

- iPhone
- Bluetooth-Audio
- AUX

*1 DMH-A340DAB, DMH-A240DAB, AVH-A240DAB

*2 AVH-A240DAB, AVH-A240BT

Auswahl einer Quelle

1 Drücken Sie .

2 Berühren Sie das Programmquellensymbol.

TIPP

Sie können die ausgeblendeten Quellensymbole anzeigen, indem Sie auf dem Bildschirm nach links oder rechts streichen.

Digitalradio

A340DAB A240DAB

Digitalradio-Tuner-Bedienung

Für verbesserten Digitalradioempfang müssen Sie eine Digitalradioantenne mit Phantomspeisung (aktiver Typ) verwenden. Pioneer empfiehlt die Verwendung von AN-DAB1 (separat erhältlich) oder CA-AN-DAB.001 (separat erhältlich). Der Stromverbrauch der Digitalradioantenne sollte 100 mA oder weniger betragen.

HINWEISE

- Hohe Klangqualität (fast so hoch wie bei CDs, obwohl sie in einigen Fällen zur Unterstützung der Übertragung von mehr Services verringert sein kann)
- Störungsfreier Empfang
- Einige Sender führen Broadcast-Tests durch.

Vorbereitende Schritte

1 Drücken Sie .










2 Berühren Sie [DAB].



Der Bildschirm Digitalradio erscheint.

HINWEIS

Die Serviceliste wird automatisch aktualisiert, wenn die Digitalradiofunktion das erste Mal gestartet wird. Bei erfolgreicher Aktualisierung wird der an der Spitze der Serviceliste angezeigte Sender automatisch eingestellt.

Grundlagen der Bedienung

	 Ruft den Speichersender auf, der unter einer Taste gespeichert ist.
	 Speichert den aktuellen Sender unter einer Taste.
	Zur Auswahl des Bandes DAB1, DAB2 oder DAB3.
	 Manuelle Abstimmung Schalten den Dienst um.
	 Suchlauf Springt zur nächsten Sendergruppe.

	<p>Wählt einen Sender aus der Liste.</p> <p>TIPP Wenn Sie [Auto Tune] berühren, können Sie die Senderlisten-Informationen manuell aktualisieren.</p>
	<p>Digitalradio-Einstellungen (Seite 19)</p>

Digitalradio-Einstellungen

- 1 Drücken Sie .
- 2 Berühren Sie [DAB] und dann .
Der DAB-Einstellungsbildschirm wird angezeigt.














Menüelement	Beschreibung
[Verkehrsinfo]	Empfängt Verkehrsnachrichten und unterbricht andere Quellen.
[12V an DAB-Antenne]	Legen Sie fest, ob Leistung an eine angeschlossene Digitalradio-Antenne ausgegeben werden soll.
[Service Follow]	<p>Sucht nach einer anderen Sendergruppe, die den gleichen Sender mit besserem Empfang unterstützt. Falls kein alternativer Sender gefunden werden kann oder der Empfang schlecht bleibt, wechselt dieses Gerät automatisch zu einer identischen FM-Sendung. (HARD LINK)</p> <p>HINWEIS Wenn [Service Follow] aktiviert ist, stellen Sie sicher, dass [AF] in den Radioeinstellungen aktiviert ist (Seite 21).</p>
[Softlink]	Wenn HARD LINK nicht erfolgreich ist, wird eine andere Sendergruppe eingestellt, die einen ähnlichen Sender unterstützt. Falls kein Sender gefunden werden kann oder der Empfang schlecht bleibt, wechselt diese Funktion automatisch zu einer identischen FM-Sendung.



Radio

Vorbereitende Schritte

- 1 Drücken Sie .
- 2 Berühren Sie [Radio].
Der Radio-Bildschirm erscheint.

Grundlagen der Bedienung

	 <p>Ruft den Speichersender auf, der unter einer Taste gespeichert ist.</p>
	 <p>Speichert die aktuelle Senderfrequenz unter einer Taste.</p>
	<p>Zur Auswahl des Bandes FM1 FM2, FM3, AM1 oder AM2.</p>
	 <p>Speichert automatisch die Sender mit den sechs stärksten Sendefrequenzen.</p> <p>HINWEISE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Beim Speichern von Senderfrequenzen mit BSM werden zuvor gespeicherte Frequenzen unter Umständen ersetzt. • Zuvor gespeicherte Sendefrequenzen bleiben eventuell gespeichert, wenn die Anzahl der Frequenzen noch nicht die Obergrenze erreicht hat.
	 <p>Manuelle Abstimmung</p>
	 <p>Suchlauf Springt von der aktuellen Frequenz zum nächsten Sender.</p>
	<p>Stellt nur Radiosender mit ausreichend starkem Signal ein.</p> <p>HINWEIS</p> <p>Diese Option ist nur für Sender mit den stärksten Signalen verfügbar, wenn [Lokal] aktiviert ist.</p>
	<p>Schaltet die Anzeige zwischen Anzeigen und Ausblenden der Radiosendernamen um.</p>

	Sucht das Programm aus der Liste durch Auswahl des Programmtyps.
	Wählen Sie diese Option, um die folgende RDS-Funktion zu aktivieren: <ul style="list-style-type: none">• [CT]: Synchronisiert die Zeitinformationen mit dem Radiosender.• [AF]: Gestattet dem Gerät, eine andere Frequenz für den gleichen Sender einzustellen.• [TA]: Empfängt Verkehrsnachrichten und unterbricht andere Quellen.

HINWEIS

Einige Funktionen sind nur verfügbar, wenn Sie das FM-Band empfangen.

Disc

AVH- A240DAB A240BT

Einlegen und Auswerfen einer Disc

Mit dem in diesem Produkt eingebauten Laufwerk können herkömmliche Musik-CDs, Video-CDs oder DVD-Video abgespielt werden.

VORSICHT

Führen Sie keine anderen Gegenstände als Discs in den Disc-Schacht ein.

Einlegen einer Disc

- 1 Führen Sie eine Disc in den Disc-Schacht ein.
Die Quelle wechselt, und die Wiedergabe startet.

HINWEIS




Falls die Disc bereits eingelegt ist, wählen Sie [Disc] als Wiedergabe-Programmquelle.







Auswerfen einer Disc

- 1 Drücken Sie .

Grundlagen der Bedienung

Audioprogrammquelle








 Track 99	Titelnummernanzeige
 	Wechselt zwischen Wiedergabe und Pause.
















	 Überspringt Dateien vorwärts oder rückwärts.
	 Führt einen schnellen Vor- oder Rücklauf durch.
	Legt eine wiederholte Wiedergabe für die aktuelle Disc/den aktuellen Titel fest.
	Es erfolgt eine/keine Zufallswiedergabe der Titel.
	Wählt einen Titel aus der Liste. Berühren Sie einen Titel in der Liste, um ihn abzuspielen.

Videoprogrammquelle

VORSICHT

Aus Sicherheitsgründen können Videobilder nicht angesehen werden, während sich Ihr Fahrzeug bewegt. Halten Sie zur Betrachtung von Videobildern an einem sicheren Ort an und ziehen Sie die Handbremse an.

	Wechselt zwischen Wiedergabe und Pause.
	Überspringt Dateien/Kapitel vorwärts oder rückwärts.
	Führt einen schnellen Vor- oder Rücklauf durch.
	Stoppt die Wiedergabe.
	Zeigt das DVD-Menü an. HINWEIS Diese Funktion ist bei einigen DVD-Disc-Inhalten möglicherweise nicht verfügbar. Verwenden Sie in diesem Fall die Sensortasten zur Bedienung des DVD-Menüs.
	Legt eine wiederholte Wiedergabe für alle Dateien/das aktuelle Kapitel/den aktuellen Titel fest.
	Schaltet den Bildschirm-Anzeigemodus um.

	<p>Schalte die Audio-/Untertitelsprache um.</p> <p>HINWEIS Diese Funktion ist für DVD-Video verfügbar.</p>
	<p>Zeigt die ausgeblendete Funktionsleiste an.</p>
	<p>Sucht nach einer abzuspielenden Passage. Wählen Sie ein Suchziel, geben Sie die gewünschte Nummer ein und berühren Sie dann .</p> <p>TIPP Um eine eingegebene Zahl zu löschen, berühren Sie [C].</p>
	<p>Wählt die Audioausgabe.</p> <p>HINWEIS Diese Funktion ist für Video-CDs und DVDs verfügbar, die mit LPCM-Audio aufgenommen wurden.</p>
	<p>Ändert den Blickwinkel (Multi-Winkel). Diese Funktion ist für eine DVD verfügbar, die eine Aufzeichnung mit mehreren Blickwinkeln bietet.</p>
	<p>Setzt die Wiedergabe fort (Lesezeichen). Diese Funktion ist für DVD-Video verfügbar. Sie können bei einer Disc einen Punkt als Lesezeichen speichern. Um das Lesezeichen der Disc zu löschen, berühren und halten Sie diese Taste.</p>
	<p>Kehrt zu dem angegebenen Punkt zurück und startet dort die Wiedergabe. Diese Funktion ist für DVD-Video verfügbar.</p>
	<p>Zeigt das DVD-Menü-Bedienfeld an. Falls Optionen im DVD-Menü erscheinen, überlagern die Sensortasten diese möglicherweise. Wählen Sie in diesem Fall ein Element über diese Sensortasten. Berühren Sie , ,  oder , um das Menüelement auszuwählen, und berühren Sie dann .</p> <p>HINWEIS Die Menüanzeigemethode variiert je nach Disc.</p> <p>TIPP Wenn Sie  berühren, können Sie das DVD-Menü direkt bedienen.</p>

Komprimierte Dateien

Einlegen und Auswerfen eines Mediums

Sie können auf einer Disc oder einem externen Speichermedium abgelegte komprimierte Audiodateien, komprimierte Videodateien oder Einzelbilddateien wiedergeben.

VORSICHT

Führen Sie keine anderen Gegenstände als Discs in den Disc-Schacht ein.

Einlegen einer Disc

► AVH-A240DAB/AVH-A240BT

- 1 Führen Sie eine Disc in den Disc-Schacht ein.
Die Quelle wechselt, und die Wiedergabe startet.

HINWEIS

Falls die Disc bereits eingelegt ist, wählen Sie [Disc] als Wiedergabe-Programmquelle.

Auswerfen einer Disc

► AVH-A240DAB/AVH-A240BT

- 1 Drücken Sie .

Anschließen eines USB-Speichermediums

► DMH-A340DAB

- 1 Ziehen Sie den Stecker vom USB-Anschluss des USB-Kabels ab.
- 2 Schließen Sie ein USB-Speichermedium am USB-Kabel an.

► DMH-A240DAB/AVH-A240DAB/AVH-A240BT

- 1 Öffnen Sie die USB-Anschlussabdeckung.
- 2 Schließen Sie das USB-Speichermedium über ein entsprechendes Kabel an.

⚠ VORSICHT

Verwenden Sie ein USB-Kabel (separat erhältlich), um das USB-Gerät anzuschließen, da jedes Gerät, das direkt an dieses Produkt angeschlossen wird, von dem Produkt absteht, was gefährlich sein könnte.

HINWEISE

- Mit gewissen USB-Speichermedien kann dieses Produkt unter Umständen nicht sein volles Leistungspotenzial entfalten.
 - Ein Verbinden über ein USB-Hub ist nicht möglich.
 - Für den Anschluss ist ein USB-Kabel erforderlich.*
- * DMH-A340DAB

Trennen eines USB-Speichermediums

1 Trennen Sie das USB-Speichermedium vom USB-Kabel.

HINWEISE

- Stellen Sie sicher, dass kein Datenzugriff erfolgt, bevor Sie das USB-Speichergerät trennen.
- Schalten Sie die Zündung aus (ACC OFF), bevor Sie das USB-Speichermedium trennen.

Vorbereitende Schritte

Für die Disc

► AVH-A240DAB/AVH-A240BT

1 Legen Sie die Disc ein.

TIPP

Falls die Disc bereits eingelegt ist, wählen Sie [Disc] als Wiedergabe-Programmquelle.














Für USB

1 Schließen Sie das USB-Speichermedium an das USB-Kabel an.

TIPP














Sie können diese Quelle auch starten, indem Sie drücken und dann [USB] berühren.




Audioprogrammquelle

	Wechselt zwischen Wiedergabe und Pause.
	 Überspringt Dateien vorwärts oder rückwärts.
	 Führt einen schnellen Vor- oder Rücklauf durch.
	Legt einen wiederholten Wiedergabebereich für alle Dateien/den aktuellen Ordner/die aktuelle Datei fest.
	Es erfolgt eine/keine Zufallswiedergabe der Dateien.
	Wählt eine Datei aus der Liste. Berühren Sie eine Datei in der Liste, um sie abzuspielen. TIPPS <ul style="list-style-type: none">• Wenn Sie einen Ordner in der Liste berühren, wird sein Inhalt angezeigt. Sie können eine Datei in der Liste wiedergeben, indem Sie sie berühren.• Sie können zwischen den folgenden Mediendateitypen wechseln.<ul style="list-style-type: none">– : Komprimierte Audiodateien– : Komprimierte Videodateien– : Bilddateien HINWEIS Die angezeigten Dateien und Ordner hängen vom Medium ab. Einige Dateien und Ordner werden möglicherweise nicht angezeigt, wenn mehr als 1 300 Dateien auf dem Medium vorhanden sind, wenn die Dateien zusätzliche Informationen enthalten oder wenn viele Ordner registriert wurden.
	Zeigt die ausgeblendete Funktionsleiste an. (nur für Disc)
	Wählt den vorherigen oder nächsten Ordner aus. (nur für Disc)
	Schaltet die Anzeige der aktuellen Musikinformationen um. (nur für Disc)












VORSICHT

Aus Sicherheitsgründen können Videobilder nicht angesehen werden, während sich Ihr Fahrzeug bewegt. Halten Sie zur Betrachtung von Videobildern an einem sicheren Ort an und ziehen Sie die Handbremse an.

	Wechselt zwischen Wiedergabe und Pause.
	Stoppt die Wiedergabe und zeigt dann die Wiedergabeliste an.
	 Überspringt Dateien vorwärts oder rückwärts.
	Führt einen schnellen Vor- oder Rücklauf durch. (nur für USB)
	Führt einen schnellen Vor- oder Rücklauf durch. (nur für Disc)
	Legt einen wiederholten Wiedergabebereich für alle Dateien/den aktuellen Ordner/die aktuelle Datei fest.
	Wählt eine Datei aus der Liste. Berühren Sie eine Datei in der Liste, um sie abzuspielen.
TIPPS <ul style="list-style-type: none"> • Wenn Sie einen Ordner in der Liste berühren, wird sein Inhalt angezeigt. Sie können eine Datei in der Liste wiedergeben, indem Sie sie berühren. • Sie können zwischen den folgenden Mediendateitypen wechseln. <ul style="list-style-type: none"> – : Komprimierte Audiodateien – : Komprimierte Videodateien – : Bilddateien 	
HINWEIS Die angezeigten Dateien und Ordner hängen vom Medium ab. Einige Dateien und Ordner werden möglicherweise nicht angezeigt, wenn mehr als 1 300 Dateien auf dem Medium vorhanden sind, wenn die Dateien zusätzliche Informationen enthalten oder wenn viele Ordner registriert wurden.	
	Zeigt die ausgeblendete Funktionsleiste an. (nur für USB)
	Wählt den vorherigen oder nächsten Ordner aus. (nur für Disc)

	Schaltet den Bildschirm-Anzeigemodus um.
 	Schalte die Audio-/Untertitelsprache um. (nur einige Dateien)

Standbild-Programmquelle

	Wechselt zwischen Wiedergabe und Pause.
	Stoppt die Wiedergabe und zeigt dann die Wiedergabeliste an.
	Überspringt Dateien vorwärts oder rückwärts.
	Dreht das angezeigte Bild um 90° gegen den Uhrzeigersinn.
	Legt einen wiederholten Wiedergabebereich für alle Dateien/den aktuellen Ordner fest.
	<p>Wählt eine Datei aus der Liste. Berühren Sie eine Datei in der Liste, um sie abzuspielen.</p> <p>TIPPS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wenn Sie einen Ordner in der Liste berühren, wird sein Inhalt angezeigt. Sie können eine Datei in der Liste wiedergeben, indem Sie sie berühren. • Sie können zwischen den folgenden Mediendateitypen wechseln. <ul style="list-style-type: none"> – : Komprimierte Audiodateien – : Komprimierte Videodateien – : Bilddateien <p>HINWEIS Die angezeigten Dateien und Ordner hängen vom Medium ab. Einige Dateien und Ordner werden möglicherweise nicht angezeigt, wenn mehr als 1 300 Dateien auf dem Medium vorhanden sind, wenn die Dateien zusätzliche Informationen enthalten oder wenn viele Ordner registriert wurden.</p>
	Zeigt die ausgeblendete Funktionsleiste an.
	Schaltet den Bildschirm-Anzeigemodus um.

iPhone

HINWEIS

iPhone kann in dieser Anleitung auch als iPod bezeichnet werden.

Vorbereitende Schritte

Wenn ein iPhone mit diesem Produkt verbunden wird, werden die Einstellungen automatisch entsprechend dem zu verbindenden Gerät konfiguriert. Ausführliche Informationen zur Kompatibilität finden Sie unter Kompatible iPhone-Modelle (Seite 53).

HINWEIS

[USB-Einstellungen iPhone] wird auf [iPod] gesetzt (Seite 36).

1 Verbinden Sie Ihr iPhone über USB.

Die Wiedergabe wird automatisch ausgeführt.










TIPP

Sie können diese Quelle auch starten, indem Sie  drücken und dann [iPod] berühren.

HINWEIS

Ausführliche Informationen zur USB-Verbindung finden Sie in der Schnellstartanleitung.

Grundlagen der Bedienung

 	Wechselt zwischen Wiedergabe und Pause.
 	 Überspringt Dateien vorwärts oder rückwärts.
	 Führt einen schnellen Vor- oder Rücklauf durch.
	Legt einen Bereich für die wiederholte Wiedergabe für die ausgewählte Liste oder das Album/die aktuelle Datei fest.
	Gibt Titel innerhalb der ausgewählten Liste/des ausgewählten Albums zufällig wieder.

**Wählt einen Titel aus der Liste.**

Berühren Sie die Kategorie und dann den Titel der Liste, um die ausgewählte Liste wiederzugeben.

TIPP

Sie können die Songliste umschalten, indem Sie den Buchstaben in der Leiste mit den Anfangsbuchstaben auswählen, während diese Leiste angezeigt wird.

HINWEIS

In der Liste sind nur 1 300 Titel des iPhone verfügbar, wenn der iPhone mehr als 1 300 Titel gespeichert hat. Die Anzahl der verfügbaren Titel kann aufgrund zusätzlicher Informationen, die in den Titeln enthalten sind, bei weniger als 1 300 liegen. Die verfügbaren Titel hängen vom iPhone ab.

HINWEIS

Je nach der iPhone-Generation oder -Version stehen einige Funktionen eventuell nicht zur Verfügung.

WebLink™

Sie können WebLink-kompatible Apps mit Fingergesten wie Antippen, Ziehen, Scrollen oder Schubsen auf dem Bildschirm dieses Produkts bedienen.

HINWEISE

- Die unterstützten Fingergesten können abhängig von der WebLink-kompatiblen Anwendung variieren.
- Zur Verwendung von WebLink müssen Sie zuerst die WebLink Host-App auf dem iPhone oder Smartphone installieren. Ausführliche Informationen zur App WebLink Host finden Sie auf der folgenden Website: <https://www.abaltatech.com/weblink/>
- Lesen Sie unbedingt Verwendung von auf App-basierten verknüpften Inhalten (Seite 53) durch, bevor Sie diesen Vorgang durchführen.
- Urheberrechtlich geschützte Dateien, wie DRM, können nicht wiedergegeben werden.

WARNUNG

Bestimmte Verwendungen des iPhone oder Smartphones sind möglicherweise in Ihrem Rechtsgebiet beim Fahren eines Fahrzeugs verboten. Informieren Sie sich daher über entsprechende Einschränkungen und befolgen Sie sie. Wenn Sie in Bezug auf eine bestimmte Funktion unsicher sind, verwenden Sie sie nur, wenn das Fahrzeug geparkt ist. Keine der Funktionen darf verwendet werden, wenn es unter den aktuellen Fahrbedingungen unsicher ist.

Verwendung von WebLink

Wichtig

- Pioneer ist nicht verantwortlich für Inhalte oder Funktionen, auf die über WebLink zugegriffen wird. Diese liegen im Verantwortungsbereich der Anwendungs- und Inhaltsanbieter.
- Die Verfügbarkeit von Nicht-Pioneer-Inhalten und -Diensten, einschließlich Apps und Konnektivität, kann sich ohne vorherige Ankündigung ändern oder beendet werden.
- Wenn Sie WebLink mit dem Pioneer-Produkt verwenden, sind die verfügbaren Inhalte und Funktionen beim Fahren eingeschränkt.
- WebLink ermöglicht den Zugriff auf andere als die aufgeführten Anwendungen, die Einschränkungen beim Fahren unterliegen.

Vorbereitende Schritte

Für iPhone-Benutzer

Systemanforderungen

iOS 13.4 oder höher

HINWEIS

[USB-Einstellungen iPhone] wird auf [WebLink] gesetzt (Seite 36).

- 1 Entsperren Sie Ihr iPhone und verbinden Sie es über USB mit diesem Produkt.**
WebLink wird automatisch gestartet.

TIPP

Sie können diese Quelle auch starten, indem Sie  drücken und dann [WebLink] berühren.

HINWEIS

Ausführliche Informationen zur USB-Verbindung finden Sie in der Schnellstartanleitung.

Für Smartphone-Benutzer (Android™)

Systemanforderungen

Android 7.0 oder höher


HINWEIS

Die Video-Wiedergabefähigkeit ist abhängig von dem verbundenen Android-Gerät.

- 1 Entsperren Sie Ihr Smartphone und verbinden Sie es über USB mit diesem Produkt.**

WebLink wird automatisch gestartet.

TIPP

Sie können diese Quelle auch starten, indem Sie  drücken und dann [WebLink] berühren.

HINWEISE

- Ausführliche Informationen zur USB-Verbindung finden Sie in der Schnellstartanleitung.
- Stellen Sie sicher, dass der Dateübertragungsmodus für die USB-Verbindung auf dem Smartphone aktiviert ist, wenn WebLink nicht automatisch startet.

Grundlagen der Bedienung

Berühren Sie nach dem Start der WebLink-App das gewünschte App-Symbol. Die gewünschte App wird gestartet und der App-Bedienbildschirm erscheint.



Zeigt das Hauptmenü des WebLink-Quellenbildschirms an.

TIPPS

- Wenn Sie Ihr Gerät mit diesem Produkt verbinden, während bereits eine WebLink-kompatible App ausgeführt wird, erscheint der App-Bedienbildschirm auf diesem Produkt.
- Prüfen Sie die Bluetooth-Verbindung zwischen dem Mobilgerät und diesem Gerät, wenn keine Tonausgabe über dieses Gerät erfolgt (Seite 13).

AUX

Sie können die Videobildausgabe von einem Gerät anzeigen, das an den AUX-Eingang angeschlossen ist.



VORSICHT

Aus Sicherheitsgründen können Videobilder nicht angesehen werden, während sich Ihr Fahrzeug bewegt. Halten Sie zur Betrachtung von Videobildern an einem sicheren Ort an und ziehen Sie die Handbremse an.

HINWEIS

Für den Anschluss ist ein Mini-Buchsen-AV-Kabel (separat erhältlich) erforderlich. Einzelheiten finden Sie in der Schnellstartanleitung.

Vorbereitende Schritte

- 1** Drücken Sie .
AVH-A240DAB
Drücken Sie  und streichen Sie dann auf dem Bildschirm nach links.
- 2** Berühren Sie [AUX].
Der AUX-Bildschirm erscheint.

Camera View

Sie können die Videobildausgabe von einem Gerät anzeigen, das am Kameraeingang angeschlossen ist. Einzelheiten finden Sie in der Schnellstartanleitung.

VORSICHT

Die Heckkamera-Funktion ist nur ein Hilfsmittel beim Fahren. Sie ersetzt nicht die Aufmerksamkeit und das Urteilsvermögen des Fahrers.

► **Heckkamera**

Dieses Produkt verfügt über eine Funktion, die automatisch zum Vollbild der an Ihrem Fahrzeug installierten Heckkamera wechselt, wenn sich der Schalthebel in der RÜCKWÄRTSGANG (R)-Position befindet.

► **Kamera für Camera View-Modus**


Camera View kann die ganze Zeit angezeigt werden. Beachten Sie, dass die Größe des Kamerabildes bei dieser Einstellung nicht zur Anpassung geändert wird und ein Teil der Kameraanzeige möglicherweise nicht sichtbar ist.

VORSICHT

Pioneer empfiehlt die Verwendung einer Kamera, die spiegelverkehrte Bilder ausgibt. Andernfalls wird das auf dem Bildschirm angezeigte Bild möglicherweise verkehrt herum dargestellt.

- Prüfen Sie sofort, ob die Anzeige auf das Bild der Heckkamera umschaltet, wenn der RÜCKWÄRTSGANG (R) eingelegt wird.






Vorbereitende Schritte

- 1** Drücken Sie  und streichen Sie dann auf dem Bildschirm nach links.
- 2** Berühren Sie [Kamera] für die Ansicht der verbundenen Kamera.
Das Videobild wird auf dem Bildschirm angezeigt.

Einstellungen

Sie können verschiedene Einstellungen im Hauptmenü anpassen.

Anzeigen des Einstellungsbildschirms




- 1 Drücken Sie .
- 2 Berühren Sie .
- 3 Berühren Sie eine der folgenden Kategorien und wählen Sie dann die Optionen aus.
 - :Systemeinstellungen (Seite 36)
 - :Motiv-Einstellungen (Seite 39)
 - :Audio-Einstellungen (Seite 39)


HINWEIS

Einige Einstellungen sind nur verfügbar, wenn Sie das Fahrzeug an einem sicheren Ort anhalten und die Handbremse anziehen.

Systemeinstellungen

Menüelement	Beschreibung
[Systemsprache]	Wählen Sie die Systemsprache aus. HINWEISE <ul style="list-style-type: none"> • Falls die eingebettete Sprache und die gewählte Spracheinstellung nicht übereinstimmen, werden die Textinformationen ggf. nicht richtig angezeigt. • Bestimmte Zeichen werden ggf. nicht ordnungsgemäß angezeigt.
[USB-Einstellungen iPhone] [iPod], [WebLink]	Wählen Sie die gewünschte Funktion aus, wenn das iPhone über USB verbunden ist.
[Radioeinstellungen] [UKW-Schritte] [100kHz], [50kHz]	Wählen Sie den Sendersuchlauf-Schritt für das FM-Band. HINWEIS Die Einstellschritte bleiben während des manuellen Suchlaufs auf [50kHz] eingestellt.

Menüelement	Beschreibung
[Sicherer Modus]	Deaktivieren Sie diese Option, um die Bedienung einiger Funktionen zu ermöglichen, die während der Fahrt eingeschränkt sind.
[Datum & Uhrzeit]	Stellen Sie Datum und Uhrzeit ein, indem Sie  oder  berühren. TIPPS <ul style="list-style-type: none"> • Sie können das Zeitanzeigeformat auf [AM], [PM] oder [24H] einstellen. • Sie können die Reihenfolge des Monat-/Datumsanzeigeformats ändern.
[Eingang Rückfahrkamera]	Aktivieren oder deaktivieren Sie die Kameraansicht oder die Heckkamera-Funktion.
[Dimmer-Auslöser] [Auto] [Tag] [Nacht]	Wählen Sie die Bildschirmhelligkeit automatisch in Einklang mit dem Beleuchtungsschalter des Fahrzeugs oder wählen Sie die Helligkeit manuell über [Tag] oder [Nacht].
[Dimmerwert]	Passen Sie die Anzegehelligkeit am Tag oder in der Nacht an.
[Bildeinstellung] [Helligkeit] [Kontrast] [Farbe] [Farbton] [Schärfe]	Passen Sie die Bildqualität an, während Sie Video-CDs *1, DVD-Videos *1, Discs *1 / USB-Video wiedergeben. TIPP Passen Sie die Bildqualität des Kamerabildes an, indem Sie im Kameraansichtsmodus einen Punkt auf dem Bildschirm berühren.
[Einst. wiederherstellen]	Berühren Sie [OK], um die Einstellungen auf die Standardeinstellungen zurückzusetzen.  VORSICHT Schalten Sie den Motor nicht aus, während die Einstellungen wiederhergestellt werden. HINWEISE <ul style="list-style-type: none"> • Die Quelle wird deaktiviert und die Bluetooth-Verbindung wird getrennt, bevor der Vorgang startet. • Bevor Sie den Wiederherstellungsprozess starten, trennen Sie alle Geräte, die an den USB-Anschluss angeschlossen sind. Andernfalls können einige Einstellungen möglicherweise nicht korrekt wiederhergestellt werden.
[Systeminformationen]	Zum Anzeigen der Firmware-Version.
[Lizenz]	Anzeigen der Open-Source-Lizenz.

Menüelement	Beschreibung
[Kalibrierung Touchpanel]*2	<p>Passen Sie die Reaktionspositionen des Touchpanel-Bildschirms an, wenn die Touchpanel-Tasten auf dem Bildschirm von den tatsächlichen Positionen abweichen.</p> <ol style="list-style-type: none"> 1 Berühren Sie die vier Ecken des Zeichens [+], das auf dem Bildschirm angezeigt wird. 2 Berühren Sie die Mitte des Zeichens [+], das auf dem Bildschirm angezeigt wird. 3 Berühren Sie [OK]. Die Einstellungsergebnisse werden gespeichert. <p>HINWEISE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Verwenden Sie kein spitzes Werkzeug, wie einen Kugelschreiber oder einen Druckbleistift. Andernfalls kann der Bildschirm beschädigt werden. • Schalten Sie den Motor nicht aus, während die angepassten Positionsdaten gespeichert werden.
[Bildformat]*1	<p>Legen Sie das geeignete Seitenverhältnis für das zusätzliche Display fest (16:9 (Wide-Screen-Display) oder 4:3 (normales Display)). (Sie sollten diese Funktion nur nutzen, wenn Sie das Seitenverhältnis auf das des zusätzlichen Displays anpassen möchten.)</p> <p>HINWEISE</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wählen Sie bei Verwendung eines regulären Displays entweder [Letterbox] oder [Pan Scan]. Die Auswahl von [16:9] kann zu einem unnatürlichen Bild führen. • Wenn Sie das TV-Bildseitenverhältnis auswählen, ändert sich die Anzeige dieses Produkts zur gleichen Einstellung. • Bei der Wiedergabe einer Disc ohne Panscan-System wird die Disc selbst dann mit [Letterbox] wiedergegeben, wenn Sie die [Pan Scan]-Einstellung wählen. Prüfen Sie, ob die Disc-Verpackung das -Zeichen trägt. • Das TV-Seitenverhältnis kann bei einigen Discs nicht geändert werden. Einzelheiten finden Sie in den mit der Disc gelieferten Anweisungen.
[16:9]	Zeigt das Breitbild (16:9) im ursprünglichen Format an.
[Letterbox]	Zeigt das Breitbild im Letterbox-Format mit schwarzen Balken am oberen und unteren Bildschirmrand an.
[Pan Scan]	Beschneidet das Bild am linken und rechten Bildrand.

Menüelement	Beschreibung
[Altersfreigabe]*1	<p>Legen Sie Beschränkungen fest, sodass Kinder keine Szene mit gewalttätigen oder sexuellen Inhalten sehen können. Legen Sie bei der ersten Auswahl von [Altersfreigabe] ein Kennwort fest.</p> <p>Geben Sie danach das festgelegte Kennwort ein und legen Sie die Stufe für die Kindersicherung fest. Je niedriger der Pegel ist, desto strenger ist die Beschränkung.</p> <p>HINWEIS</p> <ul style="list-style-type: none"> • Wir empfehlen Ihnen, sich das Kennwort zu notieren, falls Sie es vergessen sollten. • Die Kindersicherungsstufe ist auf der Disc aufgezeichnet. Sie können sie auf der Disc-Verpackung, der beigefügten Broschüre oder der Disc selbst prüfen. Sie können die Kindersicherung nicht mit Discs nutzen, die nicht über eine aufgezeichnete Kindersicherungsstufe verfügen. • Bei einigen Discs überspringt die Kindersicherung nur bestimmte Szenen, anschließend wird die normale Wiedergabe fortgesetzt. Einzelheiten finden Sie in den mit der Disc gelieferten Anweisungen.

*1 AVH-A240DAB, AVH-A240BT

*2 DMH-A240DAB, AVH-A240DAB, AVH-A240BT

Motiv-Einstellungen

HINWEIS

Diese Einstellung ist nicht verfügbar, wenn die Video-/Bilddatei wiedergegeben wird.

Menüelement	Beschreibung
[Hintergrund]	Wählen Sie das Hintergrundbild aus den voreingestellten Elementen des Produkts.
[Beleuchtung]*	Wählen Sie eine Beleuchtungsfarbe aus der Liste der Voreinstellungen aus.

* DMH-A340DAB

Audio-Einstellungen

Menüelement	Beschreibung
[EQ] [Flach] [Super-Bass] [Kräftig] [Natürlich] [Vokal] [Ben.-def.]	Wählen Sie die Equalizer-Kurve aus oder passen Sie sie an.

Menüelement	Beschreibung
[Fader/Balance]	Berühren Sie zum Anpassen der Front-/Hecklautsprecherbalance [▲] oder [▼]. Stellen Sie die Balance der Front-/Hecklautsprecher auf 0 ein, wenn Sie ein Dual-Lautsprechersystem verwenden. Berühren Sie zum Anpassen der Balance des linken/rechten Lautsprechers [◀] oder [▶]. TIPP Sie können den Wert auch durch Berühren der gewünschte Position in der angezeigten Tabelle einstellen.
[Lautstärke]	Passen Sie den Lautstärkepegel an, indem Sie [+]/[-] berühren.
[Hauptlautstärke]	Außer Bluetooth-Audio
[Lautstärke Sprache]	Freisprech-Telefonieren
[Bluetooth Audio Volume]	Bluetooth-Audio
[Lautstärke Verkehrsinfo]	Verkehrsmeldungen
[Loudness] [Aus] [Gering] [Mittel] [Hoch]	Diese Funktion kompensiert Mängel in nieder- und hochfrequenten Bereichen bei geringer Lautstärke.
[Bass Boost]	Passen Sie den Bassverstärkungspegel an.
[Frequenzweiche] [Hochpass Vorne] [Hochpass Hinten] [Tiefpass Subwoofer]	Passen Sie die Grenzfrequenzwerte jedes Lautsprechers an.
[Piepton]	Deaktivieren Sie die Option, um den Piepton beim Betätigen der Taste oder Berühren des Bildschirms zu deaktivieren.

Andere Funktionen

Einstellen von Datum und Uhrzeit

Sie können das Datum und die Uhrzeit über [Datum & Uhrzeit] im Menü [Systemeinstellungen] anpassen (Seite 37).

Wiederherstellen der Standardeinstellungen des Produkts

Sie können die Einstellungen oder aufgezeichneten Inhalte über [Einst. wiederherstellen] im [Systemeinstellungen]-Menü auf die Standardeinstellungen zurücksetzen (Seite 37).

Firmware-Aktualisierung

Wenn auf unserer Website neue Software veröffentlicht wird, können Sie die Software dieses Geräts aktualisieren (Seite 6).

VORSICHT

- Das USB-Speichermedium zur Aktualisierung darf nur die entsprechende Aktualisierungsdatei enthalten.
- Schalten Sie dieses Produkt niemals aus und trennen Sie das USB-Speichermedium nicht, während die Firmware aktualisiert wird.
- Die Firmware kann nur bei angehaltenem Fahrzeug und gezogener Handbremse aktualisiert werden.

- 1** Laden Sie die Firmware-Aktualisierungsdateien auf den Computer herunter.
- 2** Verbinden Sie ein leeres (formatiertes) USB-Speichermedium mit Ihrem Computer, wählen Sie die richtige Aktualisierungsdatei aus und kopieren Sie sie auf das USB-Speichermedium.
- 3** Verbinden Sie das USB-Speichermedium mit diesem Produkt (Seite 25).
- 4** Folgen Sie den Anweisungen auf dem Bildschirm, um die Aktualisierung der Firmware abzuschließen.

HINWEISE

- Das Produkt wird nach der Firmware-Aktualisierung automatisch zurückgesetzt, wenn die Aktualisierung erfolgreich war.
- Wenn auf dem Bildschirm eine Fehlermeldung angezeigt wird, führen Sie die oben aufgeführten Schritte erneut aus.


Anhang

Fehlersuche

Falls Sie Probleme bei der Bedienung dieses Produkts haben, lesen Sie bitte in diesem Abschnitt nach. Nachstehend sind die häufigsten Probleme gemeinsam mit möglichen Ursachen und Abhilfemaßnahmen aufgelistet. Falls Sie hier keine Lösung für Ihr Problem finden, wenden Sie sich an Ihren Händler oder eine autorisierte Pioneer-Serviceeinrichtung in Ihrer Nähe.

Häufige Probleme

Ein schwarzer Bildschirm wird angezeigt und die Bedienung über die Touchpanel-Tasten ist nicht möglich.

- Der Abschaltmodus ist aktiviert.
 - Drücken Sie , um den Modus freizugeben.

Probleme mit dem AV-Bildschirm

Auf dem Bildschirm wird eine Vorsichtsmeldung angezeigt und das Video kann nicht angezeigt werden.

- Das Handbremsenkabel ist nicht angeschlossen oder die Handbremse ist nicht angezogen.
 - Schließen Sie das Handbremsenkabel vorschriftsmäßig an und ziehen Sie die Handbremse an.
- Die Handbremsensperre ist aktiviert.
 - Parken Sie das Fahrzeug an einem sicheren Ort und ziehen Sie die Handbremse an.

Der Ton oder das Bild springt.

- Das Produkt ist nicht sicher befestigt.
 - Befestigen Sie das Produkt auf sichere Weise.

Es wird kein Ton erzeugt. Der Lautstärkepegel steigt nicht.

- Die Kabel sind nicht ordnungsgemäß angeschlossen.
 - Schließen Sie die Kabel richtig an.

iPhone kann nicht bedient werden.

- Der iPhone hat sich aufgehängt.
 - Verbinden Sie das iPhone wieder mit dem USB-Schnittstellenkabel für das iPhone.
 - Aktualisieren Sie die iPhone-Softwareversion.
- Ein Fehler ist aufgetreten.
 - Verbinden Sie das iPhone wieder mit dem USB-Schnittstellenkabel für das iPhone.
 - Parken Sie das Fahrzeug an einem sicheren Ort und schalten Sie die Zündung aus (ACC OFF). Schalten Sie anschließend die Zündung wieder ein (ACC ON).
 - Aktualisieren Sie die iPhone-Softwareversion.

- Die Kabel sind nicht ordnungsgemäß angeschlossen.
 - Schließen Sie die Kabel richtig an.

Der Ton des iPhone ist nicht zu hören.

- Die Audio-Ausgaberrichtung kann automatisch wechseln, wenn gleichzeitig eine Verbindung über Bluetooth und USB vorliegt.
 - Ändern Sie die Audio-Ausgaberrichtung am iPhone.

Probleme mit dem Telefonbildschirm

Das Wählen ist nicht möglich, weil die Touchpanel-Tasten zum Wählen inaktiv sind.

- Ihr Telefon befindet sich außerhalb der Dienstreichweite.
- Versuchen Sie es noch einmal, wenn Sie wieder in Dienstreichweite sind.

Probleme mit dem App-Bildschirm

Der Bildschirm wird angezeigt, aber es ist keine Bedienung möglich.

- Ein Fehler ist aufgetreten.
- Parken Sie das Fahrzeug an einem sicheren Ort und schalten Sie die Zündung aus (ACC OFF). Schalten Sie anschließend die Zündung wieder ein (ACC ON).

Das Smartphone wurde nicht aufgeladen.

- Der Ladevorgang wurde unterbrochen, weil die Temperatur des Smartphones durch längere Verwendung während des Ladevorgangs zu stark angestiegen ist.
- Trennen Sie das Smartphone vom Kabel und warten Sie, bis das Smartphone sich abgekühlt hat.
- Es wurde mehr Batteriestrom verbraucht als beim Laden gespeichert wurde.
- Dieses Problem kann durch Stoppen nicht gebrauchter Dienste am Smartphone beseitigt werden.

Fehlermeldungen

Wenn Probleme mit diesem Produkt auftreten, erscheint eine Fehlermeldung

am Display. Beachten Sie zur Identifikation des Problems die nachstehende Tabelle und führen Sie dann die empfohlene Abhilfemaßnahme durch. Falls sich der Fehler nicht beheben lässt, notieren Sie sich die Fehlermeldung und wenden Sie sich an Ihren Händler oder das nächstgelegene Pioneer-Kundencenter.

Allgemeines

Amp Fehler

- Dieses Produkt arbeitet nicht einwandfrei, oder es liegt ein Fehler in den Lautsprecheranschlüssen vor. Die Schutzschaltung wurde aktiviert.
- Prüfen Sie den Lautsprecheranschluss. Wenn die Meldung auch nach Stoppen und erneutem Anlassen des Motors weiterhin angezeigt wird, wenden Sie sich an Ihren Händler oder ein autorisiertes Pioneer-Kundencenter.

DAB

Kein Sender

- Die Antenne wurde nicht ordnungsgemäß angeschlossen.
- Prüfen Sie die Antennenverbindung und suchen Sie erneut nach dem Sender.

Kein Signal

- Der DAB-Tuner hat Schwierigkeiten mit dem Empfang des DAB-Signals.
- Stellen Sie sicher, dass sich Ihr Fahrzeug im Freien befindet und eine ungehinderte Sicht des südlichen Himmels gegeben ist.
- Stellen Sie sicher, dass die magnetisch befestigte DAB-Antenne an einer Metallfläche außen am Fahrzeug befestigt ist.

- Bewegen Sie die DAB-Antenne von etwaigen Hindernissen weg.

Disc

Laden fehlgeschlagen

- Die Disc ist verschmutzt.
 - Säubern Sie die Disc.
- Die Disc ist zerkratzt.
 - Wechseln Sie die Disc.
- Die Disc wurde verkehrt herum eingelegt.
 - Prüfen Sie, ob die Disc korrekt eingelegt wurde.
- Das Disc-Format kann nicht wiedergegeben werden.
 - Wechseln Sie die Disc.
- Die eingelegte Disc ist ein von diesem Produkt nicht abspielbarer Typ.
 - Überprüfen Sie den Typ der Disc.

Dateifehler

- Dieser Dateityp wird nicht von diesem Produkt unterstützt.
 - Wählen Sie eine Datei, die wiedergegeben werden kann.

Keine Mediendateien

- Auf der Disc befindet sich keine abspielbare Datei.
 - Überprüfen Sie, dass die Dateien auf der Disc mit diesem Produkt kompatibel sind.

Unlesbare Datei

- Dieser Dateityp wird nicht von diesem Produkt unterstützt.
 - Wählen Sie eine Datei, die wiedergegeben werden kann.

Nicht unterstützter Audio-Code

- Dieser Dateityp wird nicht von diesem Produkt unterstützt.
 - Wählen Sie eine Datei, die wiedergegeben werden kann.

USB-Speichermedium

HUB-Fehler

- Das angeschlossene USB-Hub wird von diesem Produkt nicht unterstützt.
 - Verbinden Sie das USB-Speichergerät direkt mit diesem Produkt.

Keine Antwort

- Dieses Produkt kann das angeschlossene USB-Speichergerät nicht erkennen.
 - Trennen Sie das Gerät und ersetzen Sie es durch ein anderes USB-Speichergerät.

Laden fehlgeschlagen

- Das USB-Speichermedium konnte nicht geladen werden.
 - Schließen Sie das USB-Speichermedium wieder an.
- Das verbundene USB-Speichermedium wurde gesichert.
 - Befolgen Sie die Anweisungen des USB-Speichermediums, um die Sicherung aufzuheben.
- Dieses Produkt kann das angeschlossene USB-Speichergerät nicht erkennen.
 - Trennen Sie das Gerät und ersetzen Sie es durch ein anderes USB-Speichergerät.

Nicht unterstütztes Gerät

- Das angeschlossene USB-Speichermedium wird nicht von diesem Produkt unterstützt.
 - Trennen Sie Ihr Gerät und tauschen Sie es gegen ein kompatibles USB-Speichermedium aus.

Dateifehler

- Dieser Dateityp wird nicht von diesem Produkt unterstützt.
 - Wählen Sie eine Datei, die wiedergegeben werden kann.

Keine Mediendateien

- Auf dem USB-Speichergerät befindet sich keine abspielbare Datei.
- Überprüfen Sie, dass die Dateien auf dem USB-Speichergerät mit diesem Produkt kompatibel sind.

Unlesbare Datei

- Dieser Dateityp wird nicht von diesem Produkt unterstützt.
- Wählen Sie eine Datei, die wiedergegeben werden kann.

Nicht unterstützter Audio-Code

- Dieser Dateityp wird nicht von diesem Produkt unterstützt.
- Wählen Sie eine Datei, die wiedergegeben werden kann.

iPhone**Laden fehlgeschlagen**

- Das iPhone konnte nicht geladen werden.
- Trennen Sie das verbundene iPhone und prüfen Sie, ob das iPhone ordnungsgemäß funktioniert.

Nicht unterstütztes Gerät

- Das angeschlossene iPhone wird von diesem Produkt nicht unterstützt.
- Trennen Sie das Gerät und tauschen Sie es gegen ein kompatibles iPhone aus.

Keine Mediendateien

- Auf dem iPhone befindet sich keine abspielbare Datei.
- Überprüfen Sie, dass die Dateien auf dem iPhone mit diesem Produkt kompatibel sind.

Keine Musikdateien

- In dem ausgewählten Ordner befindet sich keine abspielbare Datei.

- Wählen Sie eine mit diesem Produkt kompatible Datei in einem anderen Ordner aus.

Camera View und AUX**Kein Videosignal**

- Es wird kein Videosignal eingespeist.
- Überprüfen Sie, ob die Verbindung mit dem Gerät eingerichtet wurde und ob eine Ausgabe vom externen Gerät erfolgt.

Handhabung und Pflege von Discs

Bei der Handhabung Ihrer Discs sind einige grundlegende Vorsichtsmaßnahmen zu beachten.

Pflege des integrierten Laufwerks

- Verwenden Sie nur herkömmliche, vollständig runde Discs. Discs mit einer anderen Form dürfen nicht verwendet werden.
- Verwenden Sie keine Discs mit Rissen, abgeplatzten Stellen, Wölbung oder anderweitigen Schäden, da solche Discs das integrierte Laufwerk beschädigen können.
- Verwenden Sie 12-cm-Discs. Verwenden Sie keine 8-cm-Discs oder Adapter für 8-cm-Discs.
- Beim Gebrauch von Discs mit bedruckbaren Etikettenflächen prüfen Sie die Anweisungen und Warnhinweise auf den Discs. Je nach Disc ist ein Einlegen und Auswerfen eventuell nicht möglich. Der Gebrauch solcher Discs kann Schäden an diesem Gerät zur Folge haben.

- Bekleben Sie Discs nicht, schreiben Sie nichts auf die Oberfläche und behandeln Sie die Oberfläche nicht mit Chemikalien.
- Bringen Sie keine handelsüblichen Etiketten oder andere Materialien an den Discs an.
- Säubern Sie Discs durch Abwischen mit einem weichen Tuch von der Mitte nach außen.
- Kondensation kann die Leistung des integrierten Laufwerks vorübergehend beeinträchtigen.
- Unter Umständen ist eine Disc-Wiedergabe wegen der spezifischen Eigenschaften einer Disc, dem Disc-Format, der für die Aufzeichnung verwendeten Software, der Wiedergabeumgebung, der Lagerbedingungen usw. nicht möglich.
- Das Fahren auf sehr unebenem Untergrund kann bei der Wiedergabe von Discs zu Aussetzern führen.
- Lesen Sie vor der Verwendung von Discs ihre Vorsichtshinweise.

Umgebungsbedingungen zum Abspielen einer Disc

- Bei sehr hohen Temperaturen schaltet eine Temperaturschutzschaltung dieses Produkt automatisch aus.
- Trotz des sorgfältigen Entwurfs dieses Produktes kann es wegen Verschleiß, widrigen Umgebungsbedingungen und durch Handhabung und Gebrauch der Disc dazu kommen, dass an der Oberfläche der Disc kleine Kratzer entstehen, die den Betrieb jedoch nicht beeinträchtigen. Dies ist keine Fehlfunktion dieses Produktes, sondern nur normaler Verschleiß.

Unterstützte Disc-Formate

AVH-A240DAB/AVH-A240BT

DVD-Video



- **DVD** ist ein Warenzeichen der DVD Format/Logo Licensing Corporation.
- DVD-Audio-Discs können nicht abgespielt werden. Dieses DVD-Laufwerk ist unter Umständen nicht in der Lage, alle Discs mit den obigen Kennzeichnungen abzuspielen.

CD



Bespiele AVCHD-Discs

Dieses Gerät ist nicht mit Discs kompatibel, die im Format AVCHD (Advanced Video Codec High Definition) bespielt sind. Legen Sie keine AVCHD-Discs ein. Solche Discs lassen sich unter Umständen nicht auswerfen.

DualDisc-Wiedergabe

- DualDiscs sind zweiseitige Discs, die über eine beschreibbare CD für Audiodaten auf der einen und eine beschreibbare

DVD für Videodaten auf der anderen Seite verfügen.

- Eine Wiedergabe der DVD-Seite ist mit diesem Produkt möglich. Da jedoch die CD-Seite von DualDiscs physikalisch nicht mit dem allgemeinen CD-Standard übereinstimmt, kann es eventuell nicht möglich sein, die CD-Seite mit diesem Produkt abzuspielen.
- Häufiges Laden und Auswerfen einer DualDisc kann Kratzer auf der Disc verursachen.
- Tiefe Kratzer können zu Wiedergabeproblemen auf diesem Produkt führen. In manchen Fällen kann eine DualDisc im Disc-Schacht verklemmen, so dass sie nicht ausgeworfen werden kann. Um dies zu verhindern, empfehlen wir Ihnen, keine DualDiscs mit diesem Produkt zu verwenden.
- Bitte fragen Sie den Hersteller nach weiteren Informationen zu DualDiscs.

Dolby®

In Lizenz von Dolby Laboratories gefertigt. Dolby, Dolby Audio und das Doppel-D-Symbol sind Warenzeichen von Dolby Laboratories Licensing Corporation.



Ausführliche Informationen zu abspielbaren Medien

Kompatibilität

Allgemeine Hinweise zur Disc-Kompatibilität

- Gewisse Funktionen dieses Produktes stehen bei manchen Discs möglicherweise nicht zur Verfügung.
- Es wird nicht für Kompatibilität mit allen Arten von Discs garantiert.
- DVD-RAM-Discs können nicht abgespielt werden.
- Die Wiedergabe von Discs kann bei direkter Einstrahlung von Sonnenlicht, hohen Temperaturen oder ungünstigen Lagerbedingungen im Fahrzeug eventuell nicht funktionieren.

DVD-Video-Discs

- DVD-Video-Discs, deren Regionalcode nicht mit dem Regionalcode des DVD-Laufwerks übereinstimmt, können auf diesem DVD-Laufwerk nicht wiedergegeben werden. Der Regionalcode des DVD-Laufwerks ist am Gehäuse dieses Produktes angegeben.

DVD-R/DVD-RW/DVD+R/DVD+RW/DVD-R DL (Dual Layer)-Discs

- Nicht finalisierte Discs, die mit dem Video-Format (Video-Modus) bespielt wurden, können nicht abgespielt werden.
- Discs, die mit dem Video-Recording-Format (VR-Modus) bespielt wurden, können nicht abgespielt werden.
- DVD-R DL-Discs (Dual Layer), die im Layer Jump-Modus bespielt wurden, können nicht abgespielt werden.

- Für ausführliche Informationen zum Aufnahmemodus wenden Sie sich bitte an den Hersteller des Mediums, des Recorders oder der Schreibsoftware.

CD-R-/CD-RW-Discs

- Nicht finalisierte Discs können nicht wiedergegeben werden.
- CD-R-/CD-RW-Discs, die mit einem Musik-CD-Recorder oder einem Computer erstellt wurden, können unter Umständen wegen der Eigenschaften der Disc, Kratzern oder Schmutz auf der Disc oder Schmutz, Kratzern oder Kondensation auf der Linse des integrierten Laufwerks nicht abgespielt werden.
- Die Wiedergabe von Discs, die auf einem Computer gebrannt wurden, ist je nach Aufnahmegerät, der Schreibsoftware, den Schreibeinstellungen und anderen Umgebungsfaktoren unter Umständen nicht möglich.
- Bitte achten Sie beim Bespielen auf das korrekte Format. (Für Einzelheiten wenden Sie sich bitte an den Hersteller des Mediums, des Recorders oder der Schreibsoftware.)
- Titel oder andere auf einer CD-R-/CD-RW-Disc aufgezeichnete Textinformationen können unter Umständen nicht von diesem Produkt angezeigt werden (im Falle von Audiodaten (CD-DA)).
- Lesen Sie vor der Verwendung von CD-R-/CD-RW-Discs ihre Vorsichtshinweise.

Allgemeine Hinweise zu USB-Speichermedien

- Lassen Sie USB-Speichermedien nicht an Orten liegen, an denen sie hohen Temperaturen ausgesetzt sind.
- Je nach der Art des verwendeten USB-Speichermediums kann dieses Produkt das Speichermedium unter Umständen nicht erkennen oder Dateien nicht einwandfrei wiedergeben.

- Die Textinformationen mancher Audio- und Videodateien werden möglicherweise nicht korrekt angezeigt.
- Dateierweiterungen müssen zum Dateityp passen.
- Beim Abspielen von Dateien auf einem USB-Speichermedium mit komplexer Ordnerhierarchie setzt die Wiedergabe möglicherweise erst nach einer geringen Verzögerung ein.
- Die Bedienung kann je nach Art des USB-Speichermediums variieren.
- Unter Umständen ist eine Wiedergabe mancher Musikdateien auf einem USB-Speichermedium wegen der Dateieigenschaften, dem Dateiformat, der für die Aufzeichnung verwendeten Software, der Wiedergabeumgebung, der Lagerbedingungen usw. nicht möglich.

Kompatibilität der USB-Speichermedien

- Einzelheiten zur Kompatibilität von USB-Speichermedien mit diesem Produkt finden Sie unter Technische Daten (Seite 55).
- Protokoll: Bulk
- USB-Speichermedien können nicht über ein USB-Hub an dieses Produkt angeschlossen werden.
- Partitionierte USB-Speichermedien sind nicht mit diesem Produkt kompatibel.
- Sichern Sie das USB-Speichermedium beim Fahren zuverlässig. Lassen Sie das USB-Speichermedium nicht auf den Boden fallen, wo es unter dem Brems- oder Gaspedal eingeklemmt werden könnte.
- Es kann eine leichte Verzögerung beim Start der Wiedergabe von Audio-Dateien geben, in denen Bilddaten codiert sind.
- Manche USB-Speichermedien können beim Anschluss an dieses Produkt Rauschen beim Radioempfang generieren.

- Schließen Sie keine anderen Gegenstände als USB-Speichermedien an.

Die Folge der Audiodateien auf dem USB-Speichermedium.

Bei einem USB-Speichermedium weicht die Abfolge von der bei einem USB-Speichermedium ab.

Handhabungsrichtlinien und ergänzende Informationen

- Urheberrechtlich geschützte Dateien können nicht wiedergegeben werden.

Medienkompatibilitätsübersicht

Allgemein

- Maximale Wiedergabezeit von auf der Disc gespeicherten Audiodateien: 60 h
- Maximale Wiedergabezeit von auf einem USB-Speichermedium abgelegten Audiodateien: 7,5 h (450 Minuten)

CD-R/-RW, DVD-R/-RW/-R DL/+R/+RW

CODEC-FORMAT	MP3, WMA, AAC, AVI, MPEG
--------------	--------------------------

USB-Speichermedium

CODEC-FORMAT	MP3, WMA, WAV, AAC, FLAC, AVI, MPEG-PS, MP4, WMV, MKV, MOV, FLV, MPEG-TS
--------------	--

MP3-Kompatibilität

- Ver. 2.x von ID3-Tag wird priorisiert, wenn sowohl Ver. 1.x als auch Ver. 2.x vorhanden sind.
- Dieses Produkt ist nicht kompatibel mit: MP3i (MP3 interactive), mp3 PRO, m3u-Wiedergabeliste

ABTAstrate	8 kHz bis 48 kHz
ÜBERTRAGUNGSRATE	CBR (8 kbps bis 320 kbps)/VBR

ID3-TAG	Version 1.0/1.1/ 2.2/2.3/2.4
---------	---------------------------------

WMA-Kompatibilität

- Dieses Produkt ist nicht kompatibel mit: Windows Media™ Audio 9.2 Professional, Lossless, Voice

ABTAstrate	32 kHz bis 48 kHz
ÜBERTRAGUNGSRATE	CBR (8 kbps bis 320 kbps)/VBR

WAV-Kompatibilität

- Die Abtastfrequenz wird unter Umständen gerundet im Display angezeigt.

ABTAstrate	16 kHz bis 48 kHz
QUANTISIERUNGSBITRATE	8 Bit, 16 Bit

AAC-Kompatibilität

- Dieses Produkt gibt AAC-Dateien wieder, die von iTunes codiert wurden.

ABTAstrate	8 kHz bis 48 kHz
ÜBERTRAGUNGSRATE	CBR (16 kbps bis 320 kbps)

FLAC-Kompatibilität

ABTAstrate	8 kHz bis 192 kHz
QUANTISIERUNGSBITRATE	8 Bit, 16 Bit, 24 Bit

Kompatibilität von Videodateien

- Dateien werden eventuell je nach Umgebung, in der die Datei erstellt wurde, oder aufgrund ihrer Inhalte nicht ordnungsgemäß wiedergegeben.
- Dieses Produkt ist nicht kompatibel mit Datenübertragungen im Paketverfahren.
- Dieses Produkt kann bis zu 32 Zeichen erkennen, beginnend mit dem ersten Zeichen, einschließlich der Erweiterung für den Datei- und Ordnernamen. Je nach Anzeigebereich versucht dieses Produkt

möglicherweise, sie mit einer reduzierten Schriftgröße anzuzeigen. Die maximale Anzahl anzeigbarer Zeichen variiert jedoch je nach Breite der einzelnen Zeichen und Breite des Anzeigebereichs.

- Die Ordner-Auswahlfolge und andere Vorgänge können je nach Codier- oder Brennsoftware anders ausfallen.
- Bei komprimierten Audiodateien wird bei der Wiedergabe eine kurze Pause zwischen Songs eingefügt, die von den Leerbereichen zwischen den Songs der Originalaufzeichnung unabhängig sind.
- Dateien können je nach Bitrate möglicherweise nicht wiedergegeben werden.
- Die maximale Auflösung hängt vom kompatiblen Video-Codec ab.

.avi

Kompatibler Video-Codec	MPEG4, H.264
Maximale Auflösung	1 920 × 1 080
Maximale Bildwiederholfrequenz	30 Bilder/s

.mpg/.mpeg

Kompatibler Video-Codec	MPEG2
Maximale Auflösung	720 × 576
Maximale Bildwiederholfrequenz	30 Bilder/s

.mp4

Kompatibler Video-Codec	MPEG4, H.264
Maximale Auflösung	1 920 × 1 080
Maximale Bildwiederholfrequenz	30 Bilder/s

.mkv

Kompatibler Video-Codec	MPEG4, H.264, VC-1
Maximale Auflösung	1 920 × 1 080
Maximale Bildwiederholfrequenz	30 Bilder/s

.mov

Kompatibler Video-Codec	MPEG4, H.264
Maximale Auflösung	1 920 × 1 080
Maximale Bildwiederholfrequenz	30 Bilder/s

.flv

Kompatibler Video-Codec	H.264, H.263
Maximale Auflösung	1 920 × 1 080
Maximale Bildwiederholfrequenz	30 Bilder/s

.wmv

Kompatibler Video-Codec	VC-1
Maximale Auflösung	1 920 × 1 080
Maximale Bildwiederholfrequenz	30 Bilder/s

.m4v

Kompatibler Video-Codec	H.264
Maximale Auflösung	1 920 × 1 080
Maximale Bildwiederholfrequenz	30 Bilder/s

.ts

Kompatibler Video-Codec	H.264, MPEG2
Maximale Auflösung	1 920 × 1 080
Maximale Bildwiederholfrequenz	30 Bilder/s

.m2ts

Kompatibler Video-Codec	H.264, MPEG2
Maximale Auflösung	1 920 × 1 080
Maximale Bildwiederholfrequenz	30 Bilder/s

.mts

Kompatibler Video-Codec	H.264
Maximale Auflösung	1 920 × 1 080
Maximale Bildwiederholfrequenz	30 Bilder/s

Beispiel für eine Hierarchie

HINWEIS

Dieses Produkt weist Ordnernummern zu. Der Nutzer kann keine Ordnernummern zuweisen.

Bluetooth



Die *Bluetooth*®-Wortmarke und -Logos sind eingetragene Marken der Bluetooth SIG, Inc. Jede Nutzung dieser Marken durch die Pioneer Corporation erfolgt unter entsprechender Lizenz. Andere Marken und Markennamen sind das Eigentum ihrer jeweiligen Inhaber.

WMA

Windows Media ist eine eingetragene Marke oder eine Marke der Microsoft Corporation in den USA und/oder anderen Ländern.

- Dieses Produkt enthält Technologie, die Eigentum der Microsoft Corporation ist und nicht ohne Lizenz von Microsoft Licensing, Inc. vertrieben werden darf.

FLAC

Copyright © 2000-2009 Josh Coalson
Copyright © 2011-2013 Xiph.Org
Foundation

Die Neudistribution im Quell- und Binärformat mit oder ohne Modifikation ist zulässig, sofern die folgenden Bedingungen erfüllt sind:

- Neudistributionen von Quellcode müssen den oben genannten Copyright-Hinweis, diese Liste von Bedingungen

und den folgenden

Gewährleistungsausschluss beibehalten.

- Neudistributionen im Binärformat müssen den oben genannte Copyright-Hinweis, diese Liste von Bedingungen und den folgenden Gewährleistungsausschluss in der Dokumentation und/oder anderen mit der Neudistribution bereitgestellten Materialien reproduzieren.
 - Weder der Name der Xiph.org Foundation noch die Namen ihrer Mitwirkenden dürfen ohne spezifische vorherige, schriftliche Genehmigung verwendet werden, um Produkte, die aus dieser Software abgeleitet sind, gutzuheißen oder zu fördern.
- DIESE SOFTWARE WIRD VON DEN COPYRIGHT-INHABERN UND MITWIRKENDEN „WIE GESEHEN“ BEREITGESTELLT UND JEGLICHE EXPLIZITEN ODER IMPLIZITEN GARANTIE, EINSCHLIESSLICH, ABER NICHT BEGRENZT AUF IMPLIZIERTE GARANTIE DER HANDELSTAUGLICHKEIT UND TAUGLICHKEIT FÜR EINEN BESTIMMTEN ZWECKEN, WERDEN AUSGESCHLOSSEN. DIE FOUNDATION ODER DIE MITWIRKENDEN HAFTEN UNTER KEINEN UMSTÄNDEN FÜR ETWAIGE DIREKTE, INDIREKTE, SONDER-, KONVENTIONAL- ODER FOLGESCHÄDEN (EINSCHLIESSLICH, ABER NICHT BEGRENZT AUF DIE BESCHAFFUNG VON ERSATZWAREN ODER DIENSTLEISTUNGEN, DEN VERLUST VON NUTZUNG, DATEN ODER GEWINNEN ODER FÜR GESCHÄFTSUNTERBRECHUNGEN), DIE IN JEGLICHER WEISE AUS DER NUTZUNG DIESER SOFTWARE ENTSTEHEN, AUCH WENN SIE AUF DIE MÖGLICHKEIT SOLCHER SCHÄDEN HINGEWIESEN WURDEN, UNGEACHTET DESSEN, OB DIESE AUF EINEM VERTRAG, SCHADENSERSATZRECHT ODER GEFÄHRDUNGSHAFTUNG (EINSCHLIESSLICH NACHLÄSSIGKEIT) BERUHEN.

AAC

AAC steht für Advanced Audio Coding und bezieht sich auf einen Audiokompressionstechnologiestandard in Verbindung mit MPEG-2 und MPEG-4. Mehrere Anwendungen können zur Codierung von AAC-Dateien verwendet werden, aber die Dateiformate und -erweiterungen unterscheiden sich je nach der zur Codierung verwendeten Anwendung. Dieses Gerät gibt AAC-Dateien wieder, die von iTunes codiert wurden.

WebLink

WebLink™ ist eine Marke von Abalta Technologies, Inc.

Android

Android ist eine Marke von Google LLC.

Ausführliche Informationen zu angeschlossenen iPhone-Geräten

- Pioneer haftet nicht für den Verlust von Daten auf einem iPhone, selbst wenn der Datenverlust während der Benutzung dieses Produktes aufgetreten ist. Bitte sichern Sie Ihre iPhone-Daten regelmäßig.
- Belassen Sie den iPhone nicht längere Zeit im direkten Sonnenlicht. Wenn der iPhone über längere Zeit direkter Sonneneinstrahlung ausgesetzt ist, kann es aufgrund hoher Temperaturen zu einer Fehlfunktion kommen.

- Lassen Sie den iPhone nicht an Orten liegen, an denen er hohen Temperaturen ausgesetzt ist.
- Sichern Sie den iPhone während der Fahrt zuverlässig. Lassen Sie den iPhone nicht auf den Boden fallen, wo er unter dem Brems- oder Gaspedal eingeklemmt werden könnte.
- Einzelheiten finden Sie in den mit dem iPhone gelieferten Anleitungen.

iPhone und Lightning



Die Verwendung des Aufdrucks Made for Apple bedeutet, dass ein Zusatzgerät speziell für den Anschluss an die Apple-Produkte konstruiert ist, die durch den Aufdruck identifiziert werden, und vom Entwickler dahingehend zertifiziert wurde, dass es den Apple-Leistungsnormen entspricht. Apple übernimmt keine Verantwortung für den Betrieb dieses Geräts oder die Einhaltung von Sicherheits- und gesetzlichen Standards. Bitte beachten Sie, dass die Verwendung dieses Zusatzgeräts mit einem Apple-Produkt die drahtlose Leistung beeinträchtigen kann. iPhone und Lightning sind Marken von Apple Inc. Inc., eingetragen in den USA und anderen Ländern.

iOS

iOS ist eine Marke oder eingetragene Marke von Cisco in den USA und anderen Ländern und wird unter Lizenz verwendet.

iTunes

iTunes ist ein Warenzeichen von Apple Inc., eingetragen in den USA und anderen Ländern.

Kompatible iPhone-Modelle

- iPhone SE (2. Generation)
- iPhone 11 Pro Max
- iPhone 11 Pro
- iPhone 11
- iPhone XR
- iPhone XS Max
- iPhone XS
- iPhone X
- iPhone 8
- iPhone 8 Plus
- iPhone 7
- iPhone 7 Plus
- iPhone SE (1. Generation)
- iPhone 6s
- iPhone 6s Plus
- iPhone 6
- iPhone 6 Plus

Abhängig von den iPhone-Modellen ist es möglicherweise mit einigen AV-Quellen nicht kompatibel. Einzelheiten zur Kompatibilität des iPhone mit diesem Produkt finden Sie unter den Informationen auf unserer Website.

Verwendung von auf App-basierten verknüpften Inhalten

Wichtig

Voraussetzungen für den Zugang zu auf Apps basierten verknüpften Inhaltsdiensten mit diesem Produkt:

- Neueste Version der Pioneer-kompatiblen Smartphone-App(s) für verknüpfte Inhalte, erhältlich beim

Dienstleister, heruntergeladen auf Ihr Smartphone-Gerät.

- Ein gültiges Konto bei dem Inhaltsdienstleister.
- Smartphone-Datenplan.
Hinweis: Wenn der Datenplan für Ihr Smartphone keine unbegrenzte Datennutzung vorsieht, werden vom Anbieter möglicherweise zusätzliche Gebühren für den Zugang zu auf Apps basierten verknüpften Inhalten über 3G-, EDGE- und/oder LTE-Netzwerke (4G) berechnet.
- Verbindung mit dem Internet über ein 3G-, EDGE-, LTE- (4G) oder Wi-Fi-Netzwerk.
- Optionales Pioneer-Adapterkabel für den Anschluss Ihres iPhone an dieses Produkt.

Einschränkungen:

- Die Möglichkeit für den Zugang zu auf Apps basierten verknüpften Inhalten ist von der Mobiltelefon- und/oder Wi-Fi-Netzabdeckung abhängig, die Ihrem Smartphone den Verbindungsaufbau mit dem Internet ermöglicht.
- Die Serviceverfügbarkeit ist möglicherweise geographisch auf bestimmte Gebiete beschränkt. Erfragen Sie zusätzliche Informationen bei dem für den betreffenden Inhalt verantwortlichen Dienstleister.
- Die Fähigkeit dieses Produkts, auf verknüpfte Inhalte zuzugreifen, unterliegt Änderungen ohne Vorankündigung und kann durch beliebige der folgenden Faktoren beeinflusst werden:
Kompatibilitätsprobleme mit künftigen Firmware-Versionen für das Smartphone;
Kompatibilitätsprobleme mit einer künftigen Version der jeweiligen App für verknüpfte Inhalte für das Smartphone, Änderungen oder Abschaffung einer App für verknüpfte Inhalte oder des Dienstes des betreffenden Dienstleisters.

- Pioneer haftet nicht für Probleme jeglicher Art, die aus mangel- oder fehlerhaftem App-basiertem Inhalt entstehen.
- Inhalte und Funktionalität der unterstützten Apps liegen in der Verantwortung des jeweiligen App-Anbieters.
- Im WebLink ist die durch das Produkt gegebene Funktionalität während der Fahrt eingeschränkt, wobei verfügbare Funktionen vom jeweiligen App-Anbieter festgelegt werden.
- Die Verfügbarkeit der Funktionalität bei WebLink wird vom jeweiligen App-Anbieter vorgegeben und ist nicht durch Pioneer festgelegt.
- WebLink erlaubt auch Zugang zu anderen Apps als den aufgeführten (mit Einschränkungen während der Fahrt), wobei der Umfang, in dem Inhalte nutzbar sind, vom jeweiligen App-Anbieter festgelegt wird.

Anmerkung zur Videowiedergabe

Denken Sie daran, dass die Benutzung dieses Systems für kommerzielle Zwecke oder öffentliche Vorführungen eine Verletzung der Rechte der Autoren darstellen kann, die durch das Urheberrechtsgesetz geschützt sind.

Anmerkung zur DVD-Video-Wiedergabe

Dieser Artikel enthält Urheberrechtsschutztechnologie, die durch US-Patente und andere Rechte der Rovi Corporation an geistigem Eigentum geschützt ist. Reverse Engineering und Zerlegung sind verboten.

Korrektter Gebrauch des LCD-Bildschirms

Handhabung des LCD-Bildschirms

- Wenn der LCD-Bildschirm längere Zeit direktem Sonnenlicht ausgesetzt ist, wird er sehr heiß, wodurch der LCD-Bildschirm möglicherweise beschädigt werden kann. Setzen Sie dieses Produkt bei Nichtbenutzung nach Möglichkeit keinem direkten Sonnenlicht aus.
- Der LCD-Bildschirm sollte bei dem im Abschnitt Seite 55 der technischen Daten angegebenen Temperaturen eingesetzt werden.
- Verwenden Sie den LCD-Bildschirm nicht bei Temperaturen außerhalb des Betriebstemperaturbereichs, da der LCD-Bildschirm bei extremen Temperaturen möglicherweise nicht normal arbeitet und Schaden nehmen kann.
- Der LCD-Bildschirm steht hervor, damit er im Fahrzeug gut gesehen werden kann. Drücken Sie nicht fest auf den Bildschirm, da er dadurch beschädigt werden könnte.
- Drücken Sie nicht mit Kraft gegen den LCD-Bildschirm, da dadurch Kratzer entstehen können.
- Berühren Sie den LCD-Bildschirm nur mit den Fingern, wenn Sie die Sensortasten bedienen. Der LCD-Bildschirm kann leicht verkratzen.

Flüssigkristallanzeige-Bildschirm (LCD)

- Falls sich der LCD-Bildschirm in der Nähe der Lüftungsöffnung einer Klimaanlage befindet, müssen Sie darauf achten, dass die Klimaanlage nicht direkt auf das Gerät

- gerichtet ist. Heizungswärme kann den LCD-Bildschirm beschädigen; kalte Luft kann dazu führen, dass sich Feuchtigkeit im Inneren dieses Produktes bildet, die Schäden verursachen kann.
- Es können kleine schwarze oder weiße (helle) Punkte auf dem LCD-Bildschirm erscheinen. Dies liegt an den Eigenschaften von LCD-Bildschirmen und stellt keine Fehlfunktion dar.
 - Das Bild des LCD-Bildschirms ist bei direkt einfallendem Sonnenlicht nicht gut zu sehen.
 - Wenn Sie ein Mobiltelefon benutzen, halten Sie die Antenne nicht zu nah an den LCD-Bildschirm, um Störungen des Bilds durch Punkte oder Farbstreifen zu vermeiden.

Pflege des LCD-Bildschirms

- Bevor Sie Staub vom LCD-Bildschirm abwischen oder ihn reinigen, schalten Sie zunächst das Produkt aus und wischen Sie den Bildschirm dann mit einem weichen und trockenen Tuch ab.
- Achten Sie beim Abwischen des LCD-Bildschirms darauf, die Oberfläche nicht zu zerkratzen. Verwenden Sie keine aggressiven oder scheuernden chemischen Reiniger.

LED-Hintergrundbeleuchtung (Licht emittierende Dioden)

Im Inneren des Displays befinden sich Licht emittierende Dioden, die den LCD-Bildschirm beleuchten.

- Bei niedrigen Temperaturen kann die Verwendung der LED-Hintergrundbeleuchtung aufgrund der Eigenschaften von LCD-Bildschirmen Bildverzögerungen und Beeinträchtigungen der Bildqualität zur Folge haben. Die Bildqualität verbessert sich wieder bei höheren Temperaturen.

- Die Produktlebenszeit der LED-Hintergrundbeleuchtung beträgt mehr als 10 000 Stunden. Sie kann bei Verwendung bei hohen Temperaturen jedoch sinken.
- Falls die LED-Hintergrundbeleuchtung das Ende ihrer Produktlebenszeit erreicht, wird der Bildschirm dunkler und das Bild ist nicht mehr sichtbar. Bitte wenden Sie sich in diesem Fall an Ihren Händler oder den nächsten autorisierten Pioneer-Kundendienst.

Technische Daten

Allgemein

Nennspannungsversorgung:

14,4 V Gleichstrom (10,8 V bis 15,1 V zulässig)

Erdungssystem:

Minus an Masse

Maximaler Stromverbrauch:

10,0 A

Abmessungen (B × H × T):

Einbaugröße (DIN):

(DMH-A340DAB/DMH-A240DAB)

178 mm × 100 mm × 100 mm

(AVH-A240DAB/AVH-A240BT)

178 mm × 100 mm × 154 mm

Frontfläche:

188 mm × 118 mm × 11 mm

Einbaugröße (D):

(DMH-A340DAB/DMH-A240DAB)

178 mm × 100 mm × 110 mm

(AVH-A240DAB/AVH-A240BT)

178 mm × 100 mm × 162 mm

Frontfläche:

171 mm × 97 mm × 3 mm

Gewicht:

(DMH-A340DAB)

1,1 kg

(DMH-A240DAB)

1,0 kg

(AVH-A240DAB/AVH-A240BT)

1,7 kg

Display

Bildschirmgröße/Bildverhältnis:

(DMH-A340DAB)

6,75 Zoll breit/16:9 (effektiver

Anzeigebereich: 151,8 mm × 79,68 mm)

(DMH-A240DAB/AVH-A240DAB/AVH-A240BT)

6,2 Zoll breit/16:9 (effektiver

Anzeigebereich: 137,40 mm × 77,28 mm)

Pixel:

800 (Breite) × 480 (Höhe) × 3 (RGB)

Darstellungsmethode:

TFT-Aktivmatrix-Treiber

Farbsystem:

PAL/NTSC-kompatibel

Temperaturbereich:

-10 °C bis +60 °C

Audio

Maximale Leistungsausgabe:

50 W × 4

Dauerleistungsausgabe:

22 W × 4 (50 Hz bis 15 kHz, 5 % THD, 4 Ω Last, Zweikanalbetrieb)

Lastimpedanz:

4 Ω (4 Ω bis 8 Ω zulässig)

Vorverstärker-Ausgangspegel (max.): 2,0 V

Equalizer (13-Band Graphic-Equalizer):

Frequenz:

50 Hz/80 Hz/125 Hz/200 Hz/315 Hz/

500 Hz/800 Hz/1,25 kHz/2 kHz/

3,15 kHz/5 kHz/8 kHz/12,5 kHz

Verstärkungsfaktor: ±12 dB (2 dB/Schritt)

HPF:

Frequenz:

25 Hz/32 Hz/40 Hz/50 Hz/63 Hz/80 Hz/

100 Hz/125 Hz/160 Hz/200 Hz/250 Hz

Subwoofer/LPF:

Frequenz:

25 Hz/32 Hz/40 Hz/50 Hz/63 Hz/80 Hz/

100 Hz/125 Hz/160 Hz/200 Hz/250 Hz

Bassverstärkung:

Verstärkungsfaktor: +12 dB bis 0 dB

(2 dB/Schritt)

DVD-Laufwerk (AVH-A240DAB/AVH-A240BT)

System:

DVD-V, VCD, CD, MP3, WMA, WAV, AAC, MPEG-Player

Kompatible Discs:

DVD-VIDEO, VIDEO-CD, CD, CD-R, CD-RW, DVD-R, DVD-RW, DVD+R, DVD+RW, DVD-R DL

Regionalcode: 2

Signalformat:

Abtastrate:

8 kHz/16 kHz/32 kHz/44,1 kHz/48 kHz

Anzahl der Quantisierungsbits:

16 Bit/20 Bit/24 Bit; linear

Frequenzgang:

5 Hz bis 22 000 Hz (mit DVD, bei einer Abtastrate von 48 kHz)

Signal-Rausch-Verhältnis:

85 dB (1 kHz) (IHF-A-Netzwerk) (RCA-Level)

Anzahl Kanäle: 2 (Stereo)

MP3-Decodierformat:

MPEG-1, 2 und 2.5 Audio Layer 3

WMA-Decodierformat:

Version 7, 7.1, 8, 9, 9.1, 9.2 (2-Kanal-Audio) (Windows Media Player)

AAC-Decodierformat:

MPEG-4 AAC (nur mit iTunes codiert): (.m4a) (Ver. 10.6 und älter)

MPEG-Video-Decodierformat:

MPEG1 (Low Level), MPEG2 (Main Level), MPEG4 (Teil 2) (Main Level)

USB

USB-Standardspezifikation:

USB 1.1, USB 2.0 Full-Speed, USB 2.0 High-Speed

Max. Stromversorgung: 1,5 A

USB-Klasse:

MSC (Massenspeichergerät-Klasse)

Dateisystem: FAT16, FAT32, NTFS

<USB-Audio>

MP3-Decodierformat:

MPEG-1 & 2 & 2.5 Audio Layer 3

WMA-Decodierformat:
Version 7, 8, 9, 9.1, 9.2 (2-Kanal-Audio)

AAC-Decodierformat:
MPEG-4 AAC (nur mit iTunes codiert)
(Ver. 12.5 und älter)

FLAC-Decodierformat:
Version 1.3.0 (Free Lossless Audio Codec)

WAV-Signalformat:
Linear PCM
Abtastrate:
Lineares PCM:
16 kHz/22,05 kHz/24 kHz/32 kHz/
44,1 kHz/48 kHz

<USB-Bild>

JPEG-Decodierformat:
.jpeg, .jpg
Pixelabtastung: 4:2:2, 4:2:0
Decodierungsgröße:
Max.: 7 680 (H) × 8 192 (B)
Min.: 32 (H) × 32 (B)

PNG-Decodierformat:
.png
Decodierungsgröße:
Max.: 576 (H) × 720 (B)
Min.: 32 (H) × 32 (B)

BMP-Decodierformat:
.bmp
Decodierungsgröße:
Max.: 936 (H) × 1 920 (B)
Min.: 32 (H) × 32 (B)

<USB-Video>

H.264-Videodecodierformat:
Base Line Profile, Main Profile, High Profile

H.263-Videodecodierformat:
Base Line Profile 0/3

VC-1-Videodecodierformat:
Simple Profile, Main Profile, Advanced Profile

AVI-Videodecodierformat

MPEG4-Videodecodierformat:
Simple Profile, Advanced Simple Profile

MPEG 1-, -2-Videodecodierformat:
Main Profile

Quick Time-Videodecodierformat

Matroska-Videodecodierformat

TS Stream-Videodecodierformat

Bluetooth

Version:
Bluetooth 4.2-zertifiziert

Ausgangsleistung:
+4 dBm max. (Leistungsklasse 2)

Frequenzbänder:
2,402 GHz bis 2,48 GHz

FM-Tuner

Frequenzbereich:
87,5 MHz bis 108 MHz

Anwendbare Empfindlichkeit:
12 dBf (1,1 μ V/75 Ω , Mono,
Rauschabstand: 30 dB)

Signal-Rausch-Verhältnis:
50 dB

AM-Tuner

Frequenzbereich:
531 kHz bis 1 602 kHz

Anwendbare Empfindlichkeit:
28 μ V (Rauschabstand: 20 dB)

Signal-Rausch-Verhältnis:
45 dB (analoge Programmausstrahlung)
(IHF-A-Netzwerk)

DAB-Tuner (DMH-A340DAB/DMH-A240DAB/AVH-A240DAB)

Frequenzbereich:
174 MHz bis 240 MHz (5A bis 13F) (Band III)

Anwendbare Empfindlichkeit:
-98 dBm (Band III)

Signal-Rausch-Verhältnis: 70 dB

HINWEIS

Änderungen der technischen Daten und des Designs aufgrund von Verbesserungen ohne vorherige Ankündigung möglich.

<https://www.pioneer-car.eu/eur/>

Zum Registrieren Ihres Produktes besuchen Sie bitte **www.pioneer-car.eu/de/de**
(oder **www.pioneer-car.eu/eur/**).

PIONEER CORPORATION

28-8, Honkomagome 2-chome, Bunkyo-ku,
Tokyo 113-0021, Japan

PIONEER ELECTRONICS (USA) INC.

P.O. Box 1540, Long Beach, California 90801-1540, U.S.A.
TEL: (800) 421-1404

PIONEER EUROPE NV

Haven 1087, Keetberglaan 1, B-9120 Melsele, Belgium/Belgique
TEL: +32 (0)3 570 05 11

Salamanca, Wellington Street, Slough, SL1 1YP, UK
TEL: +44 (0)208 836 3500

PIONEER ELECTRONICS ASIACENTRE PTE. LTD.

2 Jalan Kilang Barat, #07-01, Singapore 159346
TEL: 65-6378-7888

PIONEER ELECTRONICS AUSTRALIA PTY. LTD.

5 Arco Lane, Heatherton, Victoria, 3202 Australia
TEL: (03) 9586-6300

PIONEER ELECTRONICS DE MÉXICO S.A. DE C.V.

Blvd. Manuel Ávila Camacho 138, 10 piso
Col.Lomas de Chapultepec, México, D.F. 11000
Tel: 52-55-9178-4270, Fax: 52-55-5202-3714

先鋒股份有限公司

台北市內湖區瑞光路407號8樓
電話：886-(0)2-2657-3588

先鋒電子（香港）有限公司

香港九龍長沙灣道909號5樓
電話：852-2848-6488

© 2021 PIONEER CORPORATION

<OPM_DMHA240DABEU_DE_B> EU