

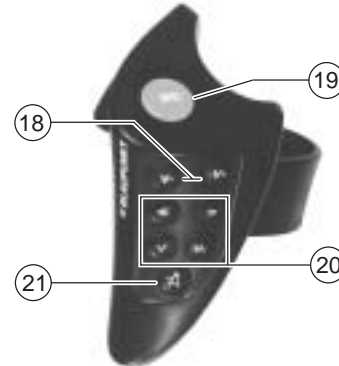
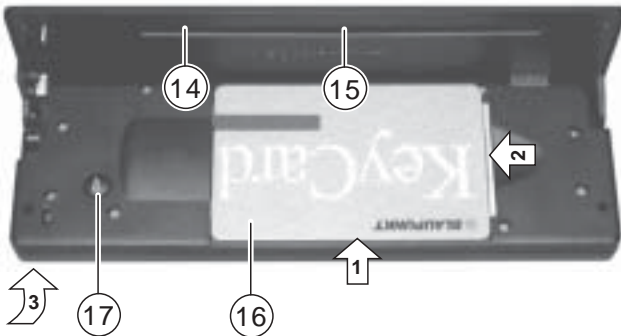
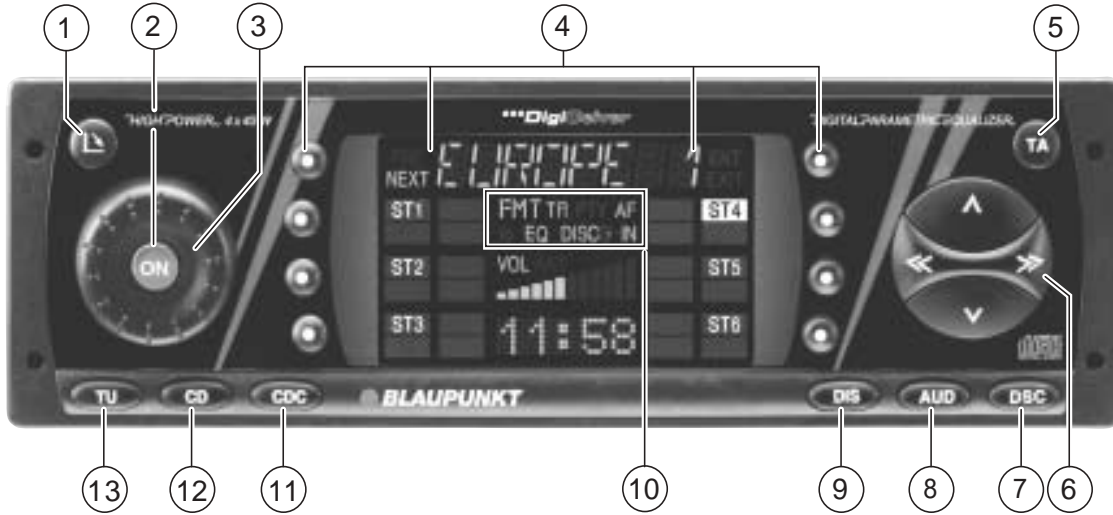
Ραδιόφωνο / CD

# Alabama DJ Seattle RDM 169 Tokyo RDM 169

Οδηγίες χρήσεως



 **BLAUPUNKT**  
Bosch Gruppe



Tokyo RDM 169

Προαιρετικό:  
Alabama DJ  
Seattle RDM 169

# Πίνακας περιεχομένων

<b>Σύντομες οδηγίες χρήσεως .....</b>	<b>4</b>	REG-Regional (Τοπικό πρόγραμμα) .....	18	Αφαίρεση ψηφιακού δίσκου CD .....	26
<b>Τηλεχειριστήριο RC 08 .....</b>	<b>12</b>	Επιλογή μπάντας .....	19	Ενεργοποίηση λειτουργίας CD .....	26
<b>Σημαντικές υποδείξεις .....</b>	<b>13</b>	Συντονισμός σταθμών .....	19	Ενεργοποίηση λειτουργίας Changer .....	26
Τι θα πρέπει να διαβάσετε οπωσδήποτε ..	13	“Ξεφύλλισμα“ αρχείου σταθμών		Επιλογή ένδειξης .....	27
Οδική ασφάλεια .....	13	εκπομπής (μόνο FM) .....	19	Επιλογή ψηφιακού δίσκου CD και	
Εγκατάσταση .....	13	Αλλαγή επίπεδου αποθήκευσης (FM) .....	20	κομματιού .....	27
Telefon Mute .....	13	Αποθήκευση σταθμών .....	20	Επανάληψη κομματιού/ψηφιακού	
Παρελκόμενα .....	13	Αυτόματη αποθήκευση σταθμών με το		δίσκου CD .....	27
Εγγύηση .....	13	δυνατότερο σήμα με το Travelstore .....	20	TPM (Track Program Memory) .....	27
Διεθνείς τηλεφωνικές πληροφορίες .....	13	Ανάκληση αποθηκευμένων σταθμών .....	20	MIX .....	28
<b>Σύστημα αντικλεπτικής προστασίας</b>		Σύντομη ακρόαση αποθηκευμένων		SCAN (αναπαραγωγή αρχής κομματιών) ..	29
<b>KeyCard .....</b>	<b>14</b>	σταθμών με Preset Scan .....	21	Πως να ονομάσετε έναν ψηφιακό	
Ενεργοποίηση συσκευής .....	14	Σύντομη ακρόαση σταθμών με		δίσκο CD .....	29
Αφαίρεση της KeyCard .....	14	Radio Scan .....	21	Διαγραφή ονομασίας CD /	
Προγραμματισμός δεύτερης KeyCard/		Αλλαγή διάρκειας σύντομης ακρόασης		μνήμης TPM με DSC - UPDATE .....	29
Αντικατάσταση της KeyCard .....	14	(Scan) .....	21	<b>Clock - ώρα .....</b>	<b>30</b>
Ένδειξη στοιχείων ταυτότητας .....	15	Αλλαγή ευαισθησίας ανίχνευσης		Ρύθμιση ώρας .....	30
Short Additional Memory (S.A.M.)		σταθμών .....	21	Ένδειξη ώρας .....	30
(Σύντομες πληροφορίες) .....	15	Εναλλαγή στερεοφωνικής -		Διόρθωση ώρας μετά από διακοπή	
Turn On Message (T.O.M.)		μονοφωνικής απόδοσης (FM) .....	22	τροφοδοσίας (ρεύματος) .....	30
(Πληροφορίες ενεργοποίησης) .....	15	Αλλαγή εύρους συχνότητας .....	22	Απενεργοποίηση διόρθωσης ώρας .....	30
Οπτική ένδειξη αντικλεπτικής		PTY - Programm-Typ		<b>Ρύθμιση ισοσταθμιστεί .....</b>	<b>31</b>
προστασίας .....	16	(Είδος προγράμματος) .....	22	Υποδείξεις ρύθμισης .....	31
Φροντίδα της KeyCard .....	16	Ενεργοποίηση / απενεργοποίηση PTY .....	22	Υποδείξεις ρύθμισης στο Internet .....	31
KeyCard που χάθηκε ή έχει πάθει ζημιά ..	16	Είδος προγράμματος .....	22	Βοήθεια για την ρύθμιση του ισοσταθμιστή ..	31
Προγραμματισμός καινούριας Key Card ..	16	<b>Λήψη οδικών πληροφοριών με RDS-EON25</b>		<b>Προγραμματισμός με DSC .....</b>	<b>33</b>
Λάθος κατά την καταχώριση .....	16	Ενεργοποίηση / απενεργοποίηση		Οι εργοστασιακές ρυθμίσεις DSC .....	35
<b>Επιλογή είδους λειτουργίας .....</b>	<b>17</b>	προτεραιότητας οδικών πληροφοριών .....	25	<b>Τεχνικά στοιχεία .....</b>	<b>36</b>
<b>Βελτίωση ανάγνωσης οθόνης ενδείξεων ..</b>	<b>17</b>	Προειδοποιητικό ηχητικό σήμα .....	25	<b>ΓΛΩΣΣΑΡΙΟ .....</b>	<b>37</b>
<b>Λειτουργία ραδιοφώνου με RDS .....</b>	<b>18</b>	Αυτόματη αναζήτηση .....	25	<b>Προδιαγραφές εγκατάστασης και</b>	
AF - Alternative - Frequenz		Ρύθμιση έντασης ήχου για μετάδοση οδικών		<b>σύνδεση .....</b>	<b>39</b>
(Εναλλακτική συχνότητα) .....	18	πληροφοριών και προειδοποιητικό σήμα .....	25		
		<b>Λειτουργία CD .....</b>	<b>26</b>		
		Τοποθέτηση ψηφιακού δίσκου CD .....	26		

- ① **Απασφάλιση πρόσοψης χειρισμού**  
Μπορείτε να αφαιρέσετε ή να τοποθετήσετε την Key Card και έναν ψηφιακό δίσκο CD, εάν έχετε απασφαλίσει την πρόσοψη χειρισμού. Για να απασφαλίσετε την πρόσοψη χειρισμού, πατήστε το πλήκτρο ①, η πρόσοψη γέρνει προς τα μπροστά. Δεν μπορείτε να αφαιρέσετε την πρόσοψη. Επίσης μην την χρησιμοποιείτε σαν "τραπεζάκι". Για να ασφαλίσετε και πάλι την πρόσοψη χειρισμού, πατήστε την για να μπει πάλι στην αρχική της θέση (βέλος 3).



Για λόγους ασφαλείας η πρόσοψη χειρισμού πρέπει να είναι ασφαλισμένη καθ'όλη τη διάρκεια οδήγησης.  
Όταν εγκαταλείπετε το όχημα σας, συνιστούμε να απασφαλίσετε την πρόσοψη χειρισμού και να αφαιρέσετε την Key Card.

- ② **ON**  
**Άνοιγμα της συσκευής:**  
Πατήστε σύντομα το πλήκτρο **ON** ενώ υπάρχει τοποθετημένη Key Card. Η συσκευή επιλέγει την λειτουργία και την ένταση ήχου που έχετε επιλέξει τελευταία.



### Κλείσιμο συσκευής:

Πατήστε το πλήκτρο **ON** για 1 περίπου δευτερόλεπτο.

- ! Για να έχετε μεγαλύτερη άνεση στην ανάγνωση της οθόνης, μπορείτε να ρυθμίσετε την γωνία ανάγνωσης. Ανατρέξτε στο κεφάλαιο "Βελτίωση ανάγνωσης οθόνης ενδείξεων".

### Ενεργοποίηση / απενεργοποίηση ήχου

Πατήστε σύντομα το πλήκτρο **ON**.

Εάν έχετε απενεργοποιήσει τον ήχο, στη φωτεινή ένδειξη θα εμφανιστεί η ένδειξη "MUTE" (φίμωση ήχου). Μπορείτε να επαναφέρετε τον ήχο επίσης, εάν πατήσετε το πλήκτρο έντασης ήχου ③.

### Άνοιγμα / κλείσιμο με την KeyCard:

Η συσκευή τίθεται σε / εκτός λειτουργίας κάθε φορά που τοποθετείτε / αφαιρείτε την KeyCard. Διαβάστε οπωσδήποτε τις πληροφορίες του Κεφ. "Σύστημα αντικλεπτικής προστασίας KeyCard".

### Άνοιγμα / κλείσιμο μέσω μίζας:

Εάν η συσκευή έχει συνδεθεί κατάλληλα, μπορείτε να την ανοίξετε και να την κλείσετε μέσω μίζας. Όταν κλείσετε την μίζα, ο διπλός χαρακτηριστικός ήχος σας υπενθυμίζει ότι πρέπει να αφαιρέσετε την KeyCard από την συσκευή πριν εγκαταλείψετε το όχημα.

### Άνοιγμα με κλειστή μίζα

Η λειτουργία της συσκευής με κλειστή μίζα (η KeyCard είναι τοποθετημένη στην συσκευή) γίνεται με τον εξής τρόπο:

Πατήστε το πλήκτρο **ON** μετά από τον διπλό χαρακτηριστικό ήχο. Η συσκευή τίθεται σε λειτουργία.

Μετά από μία ώρα λειτουργίας η συσκευή τίθεται αυτόματα εκτός λειτουργίας για την προστασία της μπαταρίας του αυτοκινήτου.

## Σύντομες οδηγίες χρήσεως

### ③ Αλλαγή έντασης ήχου

Για να αλλάξετε την ένταση ήχου, περιστρέψτε το κουμπί.



Η ρυθμισμένη ένταση εμφανίζεται στην οθόνη ενδείξεων. Όταν ανοίγετε την συσκευή, η αναπαραγωγή θα γίνει με την προρυθμισμένη ένταση (ON VOL).

### ④ Softkeys / Display (πλήκτρα πολλαπλών λειτουργιών / οθόνη ενδείξεων)

Softkey = πλήκτρα πολλαπλών λειτουργιών. Μπορείτε να επιλέξετε λειτουργίες, οι οποίες εμφανίζονται στην οθόνη ενδείξεων.

#### Λειτουργία ραδιοφώνου

Κατά τη διάρκεια λειτουργίας του ραδιοφώνου μπορείτε με το **TU** να αλλάξετε μεταξύ επίπεδο μενού 1 και επίπεδο μενού 2.

8 δευτερόλεπτα μετά από το τελευταίο πάτημα ενός πλήκτρου, η συσκευή επιστρέφει αυτόματα στο επίπεδο μενού 1.

### Επίπεδο μενού 1

#### Πλήκτρα σταθμών και επίπεδα αποθήκευσης



#### **NEXT - FM**

Εναλλαγή επιπέδων αποθήκευσης FM I, FM II, FM T.

#### **NEXT - AM (MW, LW)**

Αλλαγή μπάντας MW (μεσαία κύματα) και LW (μακρά κύματα).

#### **ST1 - ST6 (πλήκτρα σταθμών)**

Σε αυτό το επίπεδο μενού μπορείτε με την βοήθεια των πλήκτρων σταθμών ST 1 - ST 6 να αποθηκεύσετε ραδιοφωνικούς σταθμούς στα επίπεδα FM I, II και "T". Και στα μεσαία κύματα και στα μακρά μπορείτε να αποθηκεύσετε από 6 σταθμούς.

**Αποθήκευση σταθμού** - πατήστε ένα πλήκτρο σταθμού ST - 1 ST 6, έως ότου ακούσετε και πάλι το πρόγραμμα (ακούγεται ο χαρακτηριστικός ήχος).

**Ανάκληση σταθμού** - επιλέξτε μπάντα.

Στα FM επιλέξτε επίπεδο αποθήκευσης με το **NEXT** και πατήστε σύντομα το αντίστοιχο πλήκτρο σταθμού.

### Επίπεδο μενού 2

#### Ρύθμιση ραδιοφωνικών λειτουργιών



#### **NEXT - FM**

Εναλλαγή επιπέδων αποθήκευσης FM I, FM II, FM T. **NEXT - AM (MW - LW** = μεσαία και μακρά κύματα)  
Εναλλαγή εύρους μπάντας MW και LW.

#### **BND**

Επιλογή εύρους μπάντας και επιπέδου αποθήκευσης (FM I, FM II, FM T, MW, LW).

#### **SCA - Scan**

α) Η λειτουργία **PTY** είναι απενεργοποιημένη (η ένδειξη της οθόνης είναι κανονική, όχι σε πλαίσιο)  
Πατήστε σύντομα το πλήκτρο **SCA** (Radio Scan), Η ένδειξη "SCAN" ανάβει εν' αλλάζ με την συντομογραφία του σταθμού που επιλέξατε. Όλοι οι σταθμοί της μπάντας, που λαμβάνει η συσκευή, ακούγονται σύντομα.

Πατήστε το πλήκτρο **SCA** για 1 περίπου δευτερόλεπτο (Preset Scan). Ο χαρακτηριστικός ήχος ακούγεται και η ένδειξη "SCAN" εμφανίζεται εν'αλλάξ με την συντομογραφία του επιλεγμένου σταθμού στην οθόνη ενδείξεων. Οι αποθηκευμένοι σταθμοί που λαμβάνονται, αναπαράγονται σύντομα. Απενεργοποίηση λειτουργίας Radio Scan / Preset Scan: Πατήστε ξανά το πλήκτρο **SCA** ή το πλήκτρο αναζήτησης.

β) Η λειτουργία **PTY** είναι ενεργοποιημένη (η ένδειξη της οθόνης είναι σε πλαίσιο)



Πατήστε το πλήκτρο **SCA**-  
Οι σταθμοί του επιλεγμένου τύπου προγράμματος αναπαράγονται σύντομα.

**AF** (Alternative Frequenz = εναλλακτική συχνότητα κατά τη λειτουργία RDS)  
Όταν στην οθόνη ενδείξεων εμφανιστεί η ένδειξη "AF" σε πλαίσιο, η συσκευή αναζητά αυτόματα μία καλύτερη συχνότητα του ίδιου προγράμ-

ματος. Ενεργοποίηση/απενεργοποίηση λειτουργίας AF: επιλέξτε επίπεδο μενού 2 με την βοήθεια του πλήκτρου **TU** και πατήστε σύντομα το πλήκτρο **AF**.

### EXIT

Πατήστε σύντομα αυτό το πλήκτρο για να τελειώσετε/διακόψετε μια διαδικασία ρύθμισης.

### ENT (Enter)

Για να επιλέξετε/αποθηκεύσετε μία διαδικασία ρύθμισης, πατήστε σύντομα αυτό το πλήκτρο.

### TS (Travelstore)

Εάν πατήσετε το πλήκτρο **TS** θα γίνει εναλλαγή από όλα τα εύρη σε FMT. Οι 6 σταθμοί με την καλύτερη λήψη αποθηκεύονται αυτόματα. Μόλις τελειώσει η διαδικασία αποθήκευσης η συσκευή επιλέγει και αναπαράγει τον σταθμό με το δυνατότερο σήμα.

**PTY** (Programme Type = τύπος προγράμματος)

Με τη λειτουργία **PTY** τα πλήκτρα σταθμών γίνονται πλήκτρα τύπου προγράμματος. Για να γίνει αυτό πρέπει η ένδειξη "PTY" να εμφανίζεται σε πλαίσιο στην οθόνη ενδείξεων (εάν χρειαστεί πατήστε το πλήκτρο **PTY**). Τώρα μπορείτε με κάθε πλήκτρο

σταθμού να αποθηκεύσετε και να επιλέξετε έναν τύπο προγράμματος, όπως π.χ. NACHRICHTEN (ΕΙΔΗΣΕΙΣ), SPORT (ΑΘΛΗΤΙΚΑ), POP (ΜΟΥΣΙΚΗ POP). Πατήστε το πλήκτρο << >> για να καλέσετε τους τύπους προγράμματος και αποθηκεύσετε τους με το πλήκτρο σταθμών (κρατήστε το για περίπου 2 δευτερόλεπτα πατημένο, έως ότου ακουστεί ο χαρακτηριστικός ήχος).

**REG** (Regionalfunktion = λειτουργία τοπικού προγράμματος)

Αυτή η λειτουργία είναι ενεργοποιημένη όταν η ένδειξη "REG" εμφανιστεί σε πλαίσιο στην οθόνη ενδείξεων. Ενεργοποίηση/ απενεργοποίηση λειτουργίας REG: Επιλέξτε επίπεδο μενού 2 με την βοήθεια του πλήκτρου **TU** και πατήστε σύντομα το πλήκτρο **REG**. Εάν χρειαστεί διαβάστε τις οδηγίες στα κεφάλαιο REG = τοπικό πρόγραμμα).

### Λειτουργία CD και Changer



Στη λειτουργία CD και Changer μπορείτε με τα πλήκτρα πολλαπλών λειτουργιών να επιλέξετε της λειτουργίες MIX, SCAN, RPT (Repeat = επανάληψη) και TPM.

### MIX

Αναπαραγωγή των τραγουδιών ενός ψηφιακού δίσκου CD σε τυχαία σειρά. Εάν πατήσετε το πλήκτρο **MIX** μπορείτε να επιλέξετε τις εξής λειτουργίες:

- MIX CD = τα τραγούδια αναπαράγονται σε τυχαία σειρά. Κατά τη λειτουργία του Changer η επιλογή του ψηφιακού δίσκου CD γίνεται αριθμητικά, και η αναπαραγωγή των τραγουδιών σε τυχαία σειρά.
- MIX MAG (μόνο στη λειτουργία Changer) = Όλα τα τραγούδια της θήκης του Changer αναπαράγονται σε τυχαία σειρά
- MIX OFF = απενεργοποίηση της λειτουργίας MIX

### SCA - Scan

Αναπαραγωγή αρχής τραγουδιών (κατά τη λειτουργία Changer αναπαραγωγή αρχής τραγουδιών σε όλους τους ψηφιακούς δίσκους CD).

Ενεργοποίηση λειτουργίας Scan: Πατήστε το πλήκτρο **SCAN**. Η αρχή των τραγουδιών αναπαράγεται με αύξουσα σειρά. Η διάρκεια αναπαραγωγής αρχής τραγουδιών μπορεί να ρυθμιστεί (ανατρέξτε στο κεφάλαιο "Προγραμματισμός με DSC = SCANTIME").

Απενεργοποίηση λειτουργίας Scan: Πατήστε το πλήκτρο **SCAN**. Η αναπαραγωγή θα συνεχίζει από το τραγούδι που ακούσατε τελευταία.

### RPT - Repeat (επανάληψη)

Μπορείτε να επαναλάβετε την αναπαραγωγή των τραγουδιών ενός ψηφιακού δίσκου CD και στη λειτουργία Changer μπορείτε να επαναλάβετε όλους τους ψηφιακούς δίσκους. Πατήστε το πλήκτρο **RPT** για να επιλέξετε τις εξής λειτουργίες:

- REP TRCK = Επανάληψη τραγουδιού
- REP CD = Επανάληψη ψηφιακού δίσκου CD (μόνο στη λειτουργία Changer)
- RPT OFF = Απενεργοποίηση λειτουργίας.

**TPM - Track Program Memory**  
Για την αποθήκευση και την

αναπαραγωγή επιθυμητών τραγουδιών στις λειτουργίες CD και Changer. Στην λειτουργία CD μπορείτε να χειριστείτε έως 30 τραγούδια ενώ στη λειτουργία Changer μπορείτε να χειριστείτε έως 99 ψηφιακούς δίσκους με το πολύ 40 τραγούδια σε κάθε δίσκο (ανατρέξτε στο κεφ. "Προγραμματισμός με TPM").

### CLR (διαγραφή)

Για τη διαγραφή μνήμης TPM (ανατρέξτε στο κεφ. "Διαγραφή μνήμης TPM").

- ⑤ **TA (Traffic Announcement = προτεραιότητα μετάδοσης οδικών πληροφοριών)**  
Η ένδειξη "TP" εμφανίζεται όταν λαμβάνεται σταθμός οδικών πληροφοριών.  
Η ένδειξη "TA" εμφανίζεται όταν η προτεραιότητα μετάδοσης οδικών πληροφοριών έχει ενεργοποιηθεί. Μεταδίδονται μόνο σταθμοί οδικών πληροφοριών.

Ενεργοποίηση / απενεργοποίηση:  
Πατήστε το πλήκτρο **TA**.  
Για να διακόψετε μία ανακοίνωση:  
Πατήστε το πλήκτρο **TA** ή το πλήκτρο **EXIT**.

## Σύντομες οδηγίες χρήσεως

### ⑥ Πλήκτρο πολλαπλών χρήσεων

#### Λειτουργία ραδιοφώνου

Εάν πατήσετε το πλήκτρο στο επίπεδο μενού 2, θα επιστρέψει η συσκευή αυτόματα στο επίπεδο μενού 1.



- Λ/∨ Αναζήτηση σταθμών
- Λ προς τα επάνω
- ∨ προς τα κάτω

<</>> βαθμιαία προς τα επάνω / προς τα κάτω (στα FM μόνο όταν οι λειτουργίες AF και PTY έχουν απενεργοποιηθεί)

Μόνο στα FM:

<</>> “ξεφύλλισμα” αρχείου σταθμών εκπομπής, όταν το AF λειτουργεί π.χ. NDR 1, 2, 3, 4, N-JOY, FFN, ANTENNE,.....

#### Λειτουργία CD και Changer



<</>> Επιλογή ψηφιακού δίσκου CD (μόνο στη λειτουργία Changer)

- >> **Προς τα επάνω:** πατήστε το πλήκτρο σύντομα
- << **Προς τα κάτω:** πατήστε το πλήκτρο σύντομα
- Λ/∨ **Επιλογή τραγουδιού**
- Λ **προς τα επάνω:** πατήστε το πλήκτρο σύντομα  
**CUE - γρήγορη μετάβαση προς τα εμπρός (με ήχο):** κρατήστε το πλήκτρο πατημένο
- ∨ **προς τα κάτω:** πατήστε το πλήκτρο σύντομα μία ή περισσότερες διαδοχικές φορές  
**Επανεκκίνηση τραγουδιού:** πατήστε σύντομα  
**REVIEW - γρήγορη μετάβαση προς τα εμπρός, (με ήχο):** κρατήστε το πλήκτρο πατημένο.

#### **Πρόσθετες λειτουργίες του πλήκτρου:**

Έχετε επιπλέον δυνατότητες ρύθμισης με

**AUD** ⑧

**DSC-MODE** ⑦

**PTY**

Απαραίτητη προϋπόθεση είναι, να έχει ενεργοποιηθεί η αντίστοιχη λειτουργία.

### ⑦ **DSC (Direct Software Control)**

Με το πλήκτρο DSC μπορείτε να αλλάζετε τις προγραμματιζόμενες βασικές ρυθμίσεις. Περισσότερες πληροφορίες στο Κεφ.

“Προγραμματισμός με DSC”.

### ⑧ **AUD**

Ρύθμιση για Treble (πρίμα), μπάσα, balance (αριστερά / δεξιά), Fader (εμπρός / πίσω) και Loudness. Loudness = ανύψωση των χαμηλών βαθύτερων τόνων σε χαμηλή ένταση ήχου, ώστε να προσαρμοστεί στην ανθρώπινη ακοή. *Alabama DJ, Tokyo RDM 169:* Για τις λειτουργίες FM, AM, CD, AUX και TA μπορείτε να αποθηκεύσετε ξεχωριστές ρυθμίσεις για τα πρίμα, τα μπάσα και Loudness.

#### **Επιλέξτε τη λειτουργία ρύθμισης**

Πατήστε το πλήκτρο **AUD** μία φορά. Στην οθόνη ενδείξεων εμφανίζεται η ένδειξη “BASS” και η επιλεγμένη τιμή.



Με το πλήκτρο << / >> μπορείτε να επιλέξετε μεταξύ των δυνατοτήτων. Με τα πλήκτρα Λ/∨ μπορείτε να αλλάξετε τις τιμές των ρυθμίσεων. Η οθόνη ενδείξεων δείχνει τις ρυθμισμένες τιμές. Η τελευταία ρύθμιση αποθηκεύεται αυτόματα.



## Loudness:

Με το πλήκτρο **Λ/Ν** μπορείτε να αλλάξετε τις τιμές ρύθμισης από LOUD 6 έως LOUD OFF (απενεργοποιημένο Loudness).

## Απενεργοποίηση AUD:

Πατήστε το πλήκτρο **EXIT**.

Εάν δεν κάνετε καμία αλλαγή μέσα σε 8 δευτερόλεπτα, θα απενεργοποιηθεί η λειτουργία AUD αυτόματα.

## Πρόσθετες λειτουργίες

Ενεργοποίηση / απενεργοποίηση ισοσταθμιστή (DPE ON / OFF):

Πατήστε το πλήκτρο **AUD** για 2 περίπου δευτερόλεπτα. Η οθόνη ενδείξεων δείχνει για λίγο την ένδειξη "DPE ON" (ενεργοποιημένο) ή την ένδειξη "OFF" (απενεργοποιημένο). Περισσότερες πληροφορίες για τον ισοσταθμιστή στο κεφ. "Ρυθμίσεις ισοσταθμιστή".

## 9 DIS

Επιλογή διαφορετικών ενδείξεων.

### Λειτουργία ραδιοφώνων

Πατήστε σύντομα το πλήκτρο **DIS**.

- Όνομα του επιλεγμένου σταθμού
- τρέχονσα συχνότητα
- Αναγνώριση PTY

Προϊπόθεση είναι, ότι λαμβάνεται σταθμός RDS με αρκετά δυνατό πεδίο.



Πατήστε το πλήκτρο **DIS** για περίπου 2 δευτερόλεπτα.

Η ένδειξη αλλάζει μεταξύ ώρας και μπάνας (και πεδίο αποθήκευσης στα FM).

### Λειτουργία CD

Πατήστε σύντομα το πλήκτρο **DIS**.

- Αριθμός τραγουδιού
- Αριθμός τραγουδιού, διάρκεια ήδη πραγματοποιημένης αναπαραγωγής
- Όνομα ψηφιακού δίσκου CD, αριθμός τραγουδιού

### Λειτουργία Changer

Πατήστε σύντομα το πλήκτρο **DIS**.

- Αριθμός ψηφιακού δίσκου CD, αριθμός τραγουδιού, ώρα,
- Αριθμός ψηφιακού δίσκου CD, αριθμός τραγουδιού, διάρκεια ήδη πραγματοποιημένης αναπαραγωγής
- Όνομα ψηφιακού δίσκου CD, αριθμός τραγουδιού

## 10 Οθόνη ενδείξεων



- |          |   |
|----------|---|
| NDR2     | - Όνομα σταθμού   |
| FM       | - Εύρος μπάνας  |
| I, II, T | - Επίπεδα αποθήκευσης I, II ή Travelstore   |
| TP, TA   | - TP = Σταθμός μετάδοσης οδικών πληροφοριών (λαμβάνεται)<br>- TA = Ενεργοποιημένη προτεραιότητα για μετάδοση οδικών πληροφοριών |
| PTY      | - Ενεργοποιημένο είδος προγράμματος   |
| AF       | - Alternativ - Frequenz (εναλλακτική συχνότητα) σε RDS  |
| lo       | - Ευαισθησία ανίχνευσης, ρυθμιζόμενη με RDS   |
| EQ       | - Ενεργοποιημένος ισοσταθμιστής   |
| DISC-IN  | - Υπάρχει ψηφιακός δίσκος CD τοποθετημένος  |



## Σύντομες οδηγίες χρήσεως

- TRACK 13 - Αριθμός τραγουδιού  
ψηφιακού δίσκου CD  
ή  
VIVALDI - Όνομα ψηφιακού δίσκου CD  
ή  
CD 5 T 2 - Αριθμός ψηφιακού δίσκου  
CD και αριθμός τραγουδιού  
(λειτουργία Changer)  
MIX - Αναπαραγωγή των  
τραγουδιών σε τυχαία σειρά  
SCA - Αναπαραγωγή αρχής  
τραγουδιών από τον ψηφιακό  
δίσκο CD  
RPT - Λειτουργία επανάληψης στις  
λειτουργίες CD και Changer  
TPM - Αποθήκευση και  
αναπαραγωγή επιθυμητών  
τραγουδιών κατά τη  
λειτουργία CD και Changer  
CLR - Διαγραφή μνήμης TPM



- FM I, II, T - Επίπεδο αποθήκευσης FM  
ή  
MW, LW - Μπάντα  
ή  
00:20 - Χρόνος (ήδη πραγματοποιημένης  
αναπαραγωγής)  
ή  
12:50 - Ωρα

- ⑪ **CDC**  
Επιλογή λειτουργίας Changer (μόνο  
εάν έχει συνδεθεί Changer)  
Εάν δεν έχει συνδεθεί Changer η  
συσκευή θα επιλέξει AUX.  
Προϊπόθεση: στο μενού DSC πρέπει  
να έχετε επιλέξει AUX ON.
- ⑫ **CD**  
Επιλογή λειτουργίας CD.
- ⑬ **TU (TUNER)**  
Επιλογή λειτουργίας ραδιοφώνου.  
Εναλλαγή επίπεδου αποθήκευσης /  
μπάντας FM I, FM II, TS (Travelstore),  
MW και LW.
- ⑭ **Υποδοχή ψηφιακού δίσκου CD**  
Επιλογή λειτουργίας ραδιοφώνου.  
Εναλλαγή επίπεδου αποθήκευσης /  
μπάντας FM I, FM II, TS (Travelstore),  
MW και LW. Μόλις τοποθετήσετε τον  
ψηφιακό δίσκο CD με την ετικέτα προς  
τα επάνω, θα μπει αυτόματα σε θέση  
λειτουργίας. Η συσκευή θα επιλέξει  
αυτόματα την αναπαραγωγή του  
ψηφιακού δίσκου CD.

- ⑮ **Οπτική ένδειξη αντικλεπτικής  
προστασίας**  
Οι εξής προϋποθέσεις θα πρέπει να  
πληρούνται, εάν θέλετε να ανάψει η

φωτεινή διάδοδος σαν αντικλεπτική  
προστασία:  
Η συσκευή πρέπει να έχει τεθεί εκτός  
λειτουργίας.  
Η πρόσοψη χειρισμού είναι ανοιχτή.  
Έχετε αφαιρέσει την KeyCard.  
Στο μενού DSC έχετε επιλέξει την  
ένδειξη LED ON (έχει ρυθμιστεί από  
το εργοστάσιο κατασκευής)  
Περισσότερες πληροφορίες στο κεφ.  
"Προγραμματισμός με DSC, LED ON /  
OFF".

- ⑯ **Αντικλεπτική προστασία Key Card.**  
Η Key Card πρέπει να είναι  
τοποθετημένη για να λειτουργήσετε  
την συσκευή.



### Τοποθέτηση της Key Card

Πατήστε το πλήκτρο ① για να  
απασφαλίσετε την πρόσοψη χειρισμού.  
Η πρόσοψη γέρονι προς τα μπροστά.  
Τοποθετήστε την Key Card, με την  
επιφάνεια επαφής να δείχνει προς τα  
κάτω (βλ. Εικονίδιο). Ασφαλίστε την  
πρόσοψη χειρισμού.



Για λόγους ασφαλείας η πρόσψη χειρισμού πρέπει να είναι ασφαλισμένη καθ' όλη τη διάρκεια οδήγησης.

Όταν εγκαταλείπετε το όχημα σας, συνιστούμε να απασφαλίσετε την πρόσψη χειρισμού και να αφαιρέσετε την Key Card.

Αφαιρέστε την Key Card με αντίστροφη διαδικασία.

Διαβάστε οποσδήποτε τις πληροφορίες στο κεφάλαιο "Αντικλεπτική προστασία Key Card".

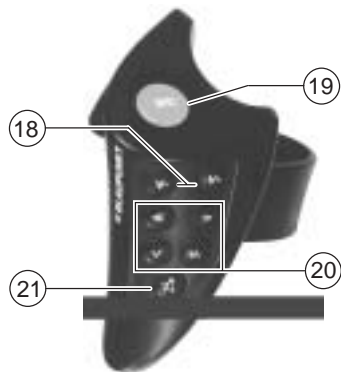
### 17 Eject

Πατήστε το πλήκτρο αυτό για περίπου 2 δευτερόλεπτα, ώστε να βγει ο ψηφιακός δίσκος CD.



# Τηλεχειριστήριο RC 08

Παρέχεται: Tokyo RDM 169  
Προαιρετικά: Alabama DJ  
Seattle RDM 169



- ⑱ **V- / V+**  
Αλλαγή έντασης ήχου.
- ⑲ **SRC (Source = πηγή)**  
Αλλαγή λειτουργίας  
- Ραδιόφωνο  
- CD  
- Λειτουργία Changer, όταν έχει συνδεθεί Changer

- ⑳ **Πλήκτρα << / >>, Λ/∨**  
Λειτουργία ραδιοφώνου  
**Αναζήτηση σταθμών**

Λ Προς τα επάνω  
∨ Προς τα κάτω

<</>> βαθμιαία προς τα επάνω / προς τα κάτω (στα FM μόνο, εάν η λειτουργία AF είναι απενεργοποιημένη).

Μόνο στα FM:

<</>> Ξεφύλλισμα αρχείου σταθμών, όταν η λειτουργία AF είναι ενεργοποιημένη.  
Π.χ. NDR 1, 2, 3, 4, N - Joy... .

Λειτουργία CD και Changer

<</>> **Επιλογή ψηφιακού δίσκου CD**  
(μόνο στη λειτουργία Changer)

>> **Προς τα επάνω:** πατήστε το πλήκτρο σύντομα

<< **Προς τα κάτω:** πατήστε το πλήκτρο σύντομα

Λ/∨ **Επιλογή τραγουδιού**  
Λ **Προς τα επάνω:** πατήστε το πλήκτρο σύντομα.  
**CUE - γρήγορη μετάβαση προς τα εμπρός (με ήχο):**  
κρατήστε το πλήκτρο πατημένο

- ∨ **Προς τα κάτω:** πατήστε το πλήκτρο δύο ή περισσότερες διαδοχικές φορές.  
**Επανεκκίνηση τραγουδιού:** πατήστε το πλήκτρο σύντομα.  
**REVIEW - γρήγορη μετάβαση προς τα πίσω (με ήχο):**  
κρατήστε το πλήκτρο πατημένο.

- ㉑ **☒**  
Ενεργοποίηση / απενεργοποίηση ήχου:  
Πατήστε σύντομα το πλήκτρο **☒**.  
Όταν ο ήχος έχει απενεργοποιηθεί, η φωτεινή ένδειξη θα εμφανίζει "MUTE"  
(φίμωση ήχου).

## Σημαντικές υποδείξεις

### Τι θα πρέπει να διαβάσετε οπωσδήποτε

Παρακαλούμε πριν θέσετε σε λειτουργία την συσκευή σας, διαβάστε προσεκτικά τις ακόλουθες υποδείξεις.

### Οδική ασφάλεια

Η οδική ασφάλεια είναι πρώτος κανόνας. Χρησιμοποιήστε λοιπόν το ηχοσύνολο του αυτοκινήτου πάντα με τέτοιο τρόπο, ώστε να είστε ανά πάσα στιγμή σε θέση να αντιμετωπίσετε τις εκάστοτε παρουσιαζόμενες καταστάσεις στην οδική κυκλοφορία.

Σημειείτε, ότι με ταχύτητα 50 χιλ. / ώρα το αυτοκίνητό σας διανύει κάθε δευτερόλεπτο 14 μέτρα.

Σε κρίσιμες καταστάσεις σας συμβουλεύουμε να μην κάνετε χρήση του ραδιοφώνου σας. Τα ακουστικά προειδοποιητικά σήματα π.χ. της αστυνομίας και της πυροσβεστικής υπηρεσίας πρέπει να γίνονται αντιληπτά εντός του αυτοκινήτου έγκαιρα και με ασφάλεια. Γι' αυτόν το λόγο να ακούτε το πρόγραμμα της αρεσκείας σας κατά τη διάρκεια της διαδρομής μόνο στην κατάλληλη ένταση ήχου.

### Εγκατάσταση

Αν θέλετε να τοποθετήσετε ή να επεκτείνετε την εγκατάσταση μέσα στο αυτοκίνητο μόνοι σας, θα πρέπει πρώτα να διαβάσετε οπωσδήποτε τις οδηγίες τοποθέτησης και σύνδεσης.

### Telefon - Mute

Σε περίπτωση που χρησιμοποιείτε τηλέφωνο αυτοκινήτου, με την λειτουργία αυτή μπορείτε αυτόματα να απενεργοποιήσετε τον ήχο κατά τη διάρκεια αναπαραγωγής από ραδιόφωνο και CD (Telefon-Mute). Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη "PHONE".

Εάν έχει ενεργοποιηθεί η λειτουργία TA, η μετάδοση οδικών πληροφοριών έχει προτεραιότητα. Η μετάδοση διακόπτεται όταν πατήσετε το πλήκτρο **TA**.

### Παρελκόμενα

Χρησιμοποιείτε αποκλειστικά και μόνο εξαρτήματα και ανταλλακτικά που εγγραίνονται από την Blaupunkt.

Με την συσκευή αυτή μπορείτε να λειτουργήσετε τα εξής προϊόντα της Blaupunkt:

### Τηλεχειριστήριο RC 08



Το τηλεχειριστήριο υπέρυθρων ακτίνων RC 08 επιτρέπει τον χειρισμό των σημαντικότερων λειτουργιών από το τιμόνι. Αυτό το

τηλεχειριστήριο συνοδεύει το μοντέλο Tokyo RDM 169. Για τα άλλα μοντέλα μπορείτε να το προμηθευτείτε ξεχωριστά.

### Ενισχυτές

Όλους τους ενισχυτές της Blaupunkt.

### Changer

Τα εξής μοντέλα μπορούν να συνδεθούν απευθείας: CDC A 06, A 072, A 08.

Τα μοντέλα A 05, A 071 μπορούν να συνδεθούν μέσω καλωδίου 7 607 889 093. Το Changer CDC - A συνοδεύει το μοντέλο Alabama DJ.

### Εγγύηση

Οι όροι της εγγύησης εξαρτώνται από τις νομικές διατάξεις της χώρας, στην οποία αγοράστηκε το προϊόν. Η Blaupunkt παρέχει 12 μήνες εγγύηση. Εάν έχετε ερωτήσεις σχετικά με την εγγύηση, σας παρακαλούμε να αποτανηθείτε στον αντιπρόσωπό σας. Η απόδειξη αγοράς είναι και απόδειξη εγγύησης.

### Διεθνές τηλεφωνικές πληροφορίες

Έχετε ερωτήσεις σχετικά με τον χειρισμό ή θέλετε άλλες πληροφορίες;

Τηλεφωνήστε μας!

Οι διεθνείς αριθμοί τηλεφώνων και Fax αναφέρονται στην τελευταία σελίδα του εγχειριδίου.

## Σύστημα αντικλεπτικής προστασίας KeyCard

Η συσκευή παραδίδεται με μία KeyCard, μπορεί ωστόσο να λειτουργήσει και με δεύτερη KeyCard.

Εάν η KeyCard που σας έχει παραδοθεί με την συσκευή χαθεί ή υποστεί φθορές, μπορείτε να προμηθευτείτε από εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο μία δεύτερη KeyCard.

Αν χρησιμοποιείτε δεύτερη KeyCard, θα μεταφέρονται οι βασικές ρυθμίσεις της πρώτης KeyCard. Έχετε ωστόσο τη δυνατότητα να αποθηκεύετε σύμφωνα με τις προσωπικές σας επιθυμίες τις ακόλουθες λειτουργίες:

Αποθήκευση σε πλήκτρα σταθμών, ρυθμίσεις μπάσων, πρίμων, Balance και Fader, Loudness, TA (ένταση ήχου μετάδοσης οδικών πληροφοριών), ένταση χαρακτηριστικού ήχου (Beep), LOW - EQ, HIG - EQ.

Εκτός αυτού οι τελευταίες ρυθμίσεις, όπως εύρος συχνότητας, συντονισμός σταθμού, προτεραιότητα TA, AF, REG ON/OFF, SCAN - TIME, ευαισθησία ανίχνευσης, OX VOL, SHARX, αποθηκευμένες στην μνήμη.

Έτσι, μόλις τοποθετήσετε την KeyCard στην συσκευή σας, θα βρείτε ξανά τις βασικές ρυθμίσεις που έχετε επιλέξει.

### Άνοιγμα συσκευής

- Ανοίξτε την συσκευή με το πλήκτρο **ON**. Για να τοποθετήσετε την Key Card απασφαλίστε την πρόσοψη χειρισμού

- Πατήστε το πλήκτρο ①, η πρόσοψη χειρισμού γέρνει προς τα εμπρός
- Τοποθετήστε την Key Card με την επιφάνεια επαφής προς τα κάτω (βέλος 1 του εικονιδίου).



- Σπρώξτε την Key Card ελαφρά στην κατεύθυνση που δείχνει το βέλος (2) και ασφαλίστε την πρόσοψη χειρισμού (3).

Τώρα η συσκευή σας είναι έτοιμη να λειτουργήσει.

Αν τοποθετηθεί μία ξένη KeyCard στην υποδοχή, εμφανίζεται η ένδειξη "CARD ERR" στην οθόνη ενδείξεων. Μετά από περίπου 10 δευτερόλεπτα η συσκευή τίθεται εκτός λειτουργίας.

Σε περίπτωση που χρησιμοποιήσετε διαφορετικό είδος κάρτας (π.χ. τηλεκάρτα ή πιστωτική κάρτα), εμφανίζεται για περίπου 2 δευτερόλεπτα η ένδειξη "WRONG KC". Αφαιρέστε την ακατάλληλη κάρτα και τοποθετήστε μία KeyCard που αναγνωρίζει η συσκευή.

- Πατήστε το πλήκτρο **ON** για να ανοίξετε τη συσκευή.

### Αφαίρεση της KeyCard

Απασφαλίστε την πρόσοψη χειρισμού

- Πατήστε το πλήκτρο ①. Η πρόσοψη χειρισμού γέρνει προς τα εμπρός.
- Σπρώξτε την Key Card ελαφρά προς τα δεξιά και αφαιρέστε την από μπροστά.
- Ασφαλίστε την πρόσοψη χειρισμού.



**Για λόγους ασφαλείας η πρόσοψη χειρισμού πρέπει να είναι ασφαλισμένη καθ' όλη τη διάρκεια οδήγησης.**

**Όταν εγκαταλείπετε το όχημα σας, συνιστούμε να απασφαλίσετε την πρόσοψη χειρισμού και να αφαιρέσετε την Key Card.**

### Προγραμματισμός δεύτερης Key-Card / αντικατάσταση της KeyCard

Μία KeyCard μπορεί να προγραμματιστεί όταν η συσκευή λειτουργεί με τη πρώτη KeyCard. Εάν θέλετε να προγραμματίσετε μία δεύτερη KeyCard θα πρέπει να

- τοποθετήσετε την πρώτη KeyCard και να ανοίξετε την συσκευή.

- Πατήστε το πλήκτρο **DSC** και επιλέξτε το “LEARN KC” με την βοήθεια των πλήκτρων Λ/Υ.

- Πατήστε το πλήκτρο << ή το πλήκτρο >>. Η ένδειξη αλλάζει σε “CHANGE”.

- Αφαιρέστε την πρώτη KeyCard και τοποθετήστε τη νέα, όσο η ένδειξη «CHANGE» ανάβει ακόμα στην οθόνη.

Μετά από τις ενδείξεις “READY” ή “LEARN KC”

- πατήστε το πλήκτρο **DSC**.

Η συσκευή μπορεί πλέον να λειτουργήσει και με τη νέα KeyCard.

Η συσκευή σας μπορεί να λειτουργήσει με δύο KeyCards το πολύ.

Αν προσπαθήσετε να προγραμματίσετε και μία τρίτη KeyCard, αυτόματα θα ακυρωθεί η αναγνώριση της KeyCard, η οποία δεν χρησιμοποιήθηκε κατά τη διάρκεια προγραμματισμού.

## Ένδειξη στοιχείων ταυτότητας

Με την KeyCard που συνοδεύει την συσκευή σας μπορείτε να δείτε τα στοιχεία ταυτότητας, όπως ονομασία συσκευής, αριθμός τύπου (7 6 ...) και αριθμός συσκευής στην οθόνη. Η διαδικασία περιγράφεται στο Κεφ. “Προγραμματισμός με DSC - READ KC”.

## Short Additional Memory (S.A.M.) (Σύντομες πληροφορίες)

Η δεύτερη KeyCard, που μπορείτε να προμηθευτείτε από εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο, σας παρέχει τη δυνατότητα να διαβάσετε σύντομες πληροφορίες σε κυλιόμενο μήνυμα μέσω της επιλογής “READ KC” στο μενού DSC π.χ. τον αριθμό τηλεφώνου του συνεργείου, το τηλέφωνο ανάγκης της αυτοκινητιστικής λέσχης.

Ένας εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος που διαθέτει τον απαραίτητο εξοπλισμό μπορεί να καταχωρήσει ένα κείμενο ελεύθερης επιλογής με μέγιστο αριθμό 162 ψηφίων.

## Turn On Message (T.O.M.) (Πληροφορίες ενεργοποίησης)

Με την δεύτερη KeyCard, που μπορείτε να προμηθευτείτε από εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο, μπορείτε να δείτε ένα επιλεγμένο μήνυμα ενεργοποίησης κάθε φορά που βάζετε σε λειτουργία την συσκευή.

Ένας εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος που διαθέτει τον απαραίτητο εξοπλισμό μπορεί να καταχωρήσει ένα κείμενο ελεύθερης επιλογής με μέγιστο αριθμό 48 ψηφίων.

Κάθε φορά που θα βάζετε την συσκευή σε λειτουργία με αυτή την KeyCard, θα εμφανίζεται το κείμενο αυτό. Προϋπόθεση: στο μενού DSC πρέπει να έχετε επιλέξει TOM ON.

## Οπτική ένδειξη αντικλεπτικής προστασίας

### Η φωτεινή δίοδος <sup>(15)</sup> αναβοσβήνει

Όταν το αυτοκίνητο είναι παρκαρισμένο και έχετε αφαιρέσει την KeyCard, η φωτεινή δίοδος αναβοσβήνει, λειτουργώντας έτσι ως οπτική προειδοποιητική ένδειξη αντικλεπτικής προστασίας.

Οι εξής προϋποθέσεις θα πρέπει να πληρούνται:

Το θετικό και η συνεχής τάση πρέπει να έχουν συνδεθεί σωστά, όπως περιγράφεται στις οδηγίες εγκατάστασης. Η συσκευή έχει τεθεί εκτός λειτουργίας, η πρόσοψη χειρισμού είναι ανοιχτή. Στη λειτουργία DSC έχετε επιλέξει “LED ON” (έχει ρυθμιστεί από το εργοστάσιο κατασκευής).

Εάν είναι απαραίτητο, ανατρέξτε στο Κεφ. “Προγραμματισμός με DSC - LED”.

### Απενεργοποίηση φωτεινής ένδειξης αντικλεπτικής προστασίας

Εάν θέλετε να απενεργοποιήσετε την φωτεινή ένδειξη, επιλέξτε “LED OFF” στο μενού DSC.

## Φροντίδα της KeyCard

Η άφθογη λειτουργία της KeyCard εξασφαλίζεται, όταν στις επαφές της δεν υπάρχουν ξένα σωματίδια. Αποφύγετε την άμεση επαφή των σημείων επαφών με το χέρι.

Καθαρίστε τις επαφές της KeyCard, όταν αυτό είναι απαραίτητο, με μία μπατονέτα την οποία θα έχετε βρέξει ελαφρά με λίγο οινόπνευμα.

## Έχετε χάσει την Key Card ή έχει πάθει ζημιά;

Σε περίπτωση που η Key Card έχει χαθεί ή έχει πάθει ζημιά, μπορείτε να προγραμματίσετε μία δεύτερη Key Card.

Η νέα Key Card διατίθεται από τον εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο. Θα χρειαστείτε επιπλέον τον κύριο κωδικό, τον οποίο θα βρείτε στα στοιχεία ταυτότητας.

- Φυλάξτε τα στοιχεία ταυτότητας σε ασφαλές μέρος, αλλά όχι στο αυτοκίνητο.

## Προγραμματισμός δεύτερης Key Card

- Τοποθετήστε την νέα Key Card που δεν γνωρίζει την συσκευή και ασφαλίστε την πρόσοψη χειρισμού.

- Πατήστε το πλήκτρο **ON**.
- Πατήστε τα πλήκτρα **TU** και το πλήκτρο σταθμού **ST1** μέσα σε 5 δευτερόλεπτα. Η οθόνη ενδείξεων δείχνει "0000".
- Καταχωρίστε τώρα με την βοήθεια του πλήκτρου πολλαπλών γειτουριών τον κύριο κωδικό από τα στοιχεία ταυτότητας.
  - Λ/∨ Καταχώριση αριθμών (πατήστε ανάλογα)
  - << / >> Επιλογή σημείου καταχώρισης
- Πατήστε το πλήκτρο **ENT** μετά από την σωστή καταχώριση.

Η νέα Key Card έγινε δεκτή εάν η συσκευή επιστρέφει στη λειτουργία αναπαραγωγής.

## Λάθος κατά την καταχώριση

Εάν έχετε κάνει λάθος καταχώριση, η οθόνη ενδείξεων θα εμφανίσει "CODE ERR" (Λάθος κωδικός). Εάν κάνετε 3 φορές λάθος καταχώριση, η οθόνη ενδείξεων θα εμφανίσει "WAIT 1 h" (περιμένετε 1 ώρα). Η συσκευή θα μπει σε κατάσταση αναμονής για 1 ώρα.

- Κλείστε και ανοίξτε ξανά την συσκευή.
- Επαναλάβετε τη διαδικασία προγραμματισμού, αυτή την φορά όμως με τον σωστό κύριο κωδικό.



Μπορείτε να επιλέξετε τις λειτουργίες ραδιοφώνου (TU), CD και Changer.

Η λειτουργία CD μπορεί να επιλεγεί μόνο εάν έχετε τοποθετήσει ψηφιακό δίσκο CD.

Η λειτουργία CDC (Changer) μπορεί να επιλεγεί μόνο εάν έχετε συνδέσει Changer A 06, A 072, A 08 ή A 05, A 071 της Blaupunkt και εάν έχετε τοποθετήσει μία θήκη, στην οποία υπάρχει τουλάχιστον 1 ψηφιακός δίσκος CD. Εναλλαγή λειτουργίας:

- Πατήστε το πλήκτρο **TU** ή **CD** ή **CDC**.

Εάν πατήσετε το πλήκτρο TU ξανά, η συσκευή θα επιστρέψει στο επίπεδο μενού 2. Σε αυτό το επίπεδο μπορείτε να ρυθμίσετε ραδιοφωνικές λειτουργίες. 8 περίπου δευτερόλεπτα μετά από τον τελευταίο χειρισμό, η συσκευή επιστρέφει αυτόματα στο επίπεδο μενού 1.

Μπορείτε να αλλάξετε την γωνία της οθόνης ενδείξεων ώστε να είναι ευκολότερη η ανάγνωσή της.

Για να γίνει αυτό

- πατήστε το πλήκτρο **DSC**.
- Πατήστε το κάτω μέρος του πλήκτρου πολλαπλών χρήσεων (V) όσες φορές χρειάζεται, έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη "ANGLE" στην οθόνη ενδείξεων.



- Ρυθμίστε την καλύτερη θέση, από την οποία θα έχετε την καλύτερη ανάγνωση, με την βοήθεια των πλήκτρων << / >>.

Όταν τελειώσετε την ρύθμιση

- πατήστε το πλήκτρο **DSC**.

# Λειτουργία ραδιοφώνου με RDS (Radio Data System)

Το Radio Data System σας παρέχει στα FM μεγαλύτερη άνεση κατά την λειτουργία του ραδιοφώνου.

Όλο και περισσότεροι ραδιοφωνικοί σταθμοί εκπέμπουν εκτός από το κανονικό τους πρόγραμμα και πληροφορίες RDS.

Μόλις μπορεί να αναγνωριστεί ένα πρόγραμμα σταθμού, εμφανίζεται στην οθόνη η χαρακτηριστική συντομογραφία του σταθμού και ενδεχομένως και η τοπική ένδειξη, π.χ. NDR1 NDS (Κάτω Σαξωνία).

Τα πλήκτρα σταθμών μετατρέπονται με την λειτουργία RDS σε πλήκτρα προγραμμάτων. Έτσι γνωρίζετε ακριβώς ποιο πρόγραμμα λαμβάνετε και μπορείτε πλέον ανά πάσα στιγμή να επιλέξετε το πρόγραμμα που επιθυμείτε.

Το RDS σας παρέχει και άλλα πλεονεκτήματα:

## AF - Alternativ-Frequenz (Εναλλακτική συχνότητα)

Η λειτουργία AF (Alternativ Frequenz) φροντίζει ώστε να ρυθμιστεί αυτόματα η συχνότητα με την καλύτερη δυνατή λήψη για το πρόγραμμα που έχετε επιλέξει.

Ενεργοποίηση / απενεργοποίηση AF:

- Πατήστε το πλήκτρο **TU**. Το επίπεδο μενού 2 εμφανίζεται.
- Πατήστε σύντομα το πλήκτρο **AF**.

Η λειτουργία αυτή είναι ενεργοποιημένη, εάν ανάβει η ένδειξη "AF" στην οθόνη ενδείξεων.



Η ένδειξη "AF" εμφανίζεται σε πλαίσιο.



Η ραδιοφωνική μετάδοση μπορεί να πάψει για λίγο κατά τη διάρκεια αναζήτησης του προγράμματος με την καλύτερη λήψη.

Εάν, όταν ανοίγετε την συσκευή ή όταν επιλέγετε μία αποθηκευμένη συχνότητα, εμφανιστεί η ένδειξη "SEARCH" στη οθόνη, η συσκευή αναζητά αυτόματα εναλλακτική συχνότητα.

Η ένδειξη "SEARCH" σβήνει όταν έχει εντοπιστεί μία εναλλακτική συχνότητα ή όταν η αναζήτηση έχει ολοκληρωθεί στην μπάντα συχνοτήτων.

Εάν η λήψη αυτού του προγράμματος δεν είναι ικανοποιητική πια,

- επιλέξτε ένα άλλο πρόγραμμα.

## REG (Regional) (Τοπικό πρόγραμμα)

Ορισμένα προγράμματα των ραδιοφωνικών σταθμών μοιράζονται σε τοπικά προγράμματα σε συγκεκριμένες ώρες. Για παράδειγμα, το 1ο πρόγραμμα του NDR (βορειογερμανικός ραδιοφωνικός σταθμός) εξυπηρετεί περιοχές των βορείων κρατιδίων της Γερμανίας (Schleswig Holstein, Hamburg και Niedersachsen) και εκπέμπει ενδιάμεσα τοπικά προγράμματα ποικίλου περιεχομένου.

Εάν λαμβάνετε ένα τοπικό πρόγραμμα και θέλετε να συνεχίσετε να το ακούτε, σας συνιστούμε να επιλέξετε "REG ON". Εάν απομακρύνεστε από την περιοχή λήψης του τοπικού προγράμματος ή εάν θέλετε να εκμεταλλευτείτε όλες τις δυνατότητες του RDS, επιλέξτε "REG OFF".

Αλλαγή REG:

- Πατήστε το πλήκτρο **TU**. Το επίπεδο μενού 2 εμφανίζεται.



Menü-Ebene 2

- Πατήστε το πλήκτρο **REG** για να επιλέξετε "REG ON" (ενεργοποιημένο) ή «REG OFF» (απενεργοποιημένο).

# Λειτουργία ραδιοφώνου με RDS (Radio Data System)

Η οθόνη ενδείξεων δείχνει για λίγο την επιλεγμένη κατάσταση. Όταν η λειτουργία τοπικού προγράμματος είναι ενεργοποιημένη, η ένδειξη REG του αντίστοιχου πλήκτρου θα εμφανιστεί σε πλαίσιο.

## Επιλογή μπάνας

Μπορείτε να επιλέξετε ανάμεσα σε:  
Υπερβραχέα (FM) 87,5 - 108 Mhz,  
Μεσαία (MW) 531 - 1602 Hz και  
Μακρά (LW) 153 - 279 Hz.

- Πατήστε το πλήκτρο **TU**. Το επίπεδο μενού 2 εμφανίζεται



Επίπεδο μενού

- Πατήστε το πλήκτρο **BND** (όσες φορές χρειάζεται) για να επιλέξετε την επιθυμητή μπάνα.

Η σειρά αλλαγής είναι η εξής: FM I, FM II, FMT, MW, LW.

## Συντονισμός σταθμών

### Αναζήτηση σταθμών Λ/Υ

- Πατήστε τα πλήκτρα Λ/Υ. Η συσκευή αναζητά αυτομάτως τον επόμενο σταθμό.

Εάν κρατήσετε το πλήκτρο Λ/Υ πατημένο επάνω ή κάτω, θα γίνει γρήγορη αναζήτηση προς τα εμπρός ή προς τα πίσω.



### Αναζήτηση σταθμών

- Λ προς τα επάνω
- Υ προς τα κάτω
- <</> βαθμιαία προς τα κάτω / προς τα επάνω (στα FM μόνο αν το AF είναι απενεργοποιημένο)

### Χειροκίνητος συντονισμός σταθμών με <</>

Μπορείτε να κάνετε και χειροκίνητο συντονισμό.

Προϋπόθεση:

Οι λειτουργίες AF και PTV είναι απενεργοποιημένες (τα αντίστοιχα σύμβολα δεν εμφανίζονται στην οθόνη).



Εάν χρειαστεί, απενεργοποιήστε τις λειτουργίες αυτές στο επίπεδο μενού 2.

Χειροκίνητος συντονισμός

- Πατήστε τα πλήκτρα << >>. Η συχνότητα αλλάζει βαθμιαία προς τα κάτω / προς τα επάνω.

Εάν κρατήσετε το πλήκτρο << >> πατημένο δεξιά ή αριστερά, θα γίνει γρήγορη αναζήτηση συχνοτήτων.

## “Ξεφύλλισμα“ αρχείου σταθμών εκπομπής (μόνο στα FM)

Μπορείτε να επιλέξετε σταθμούς από την περιοχή λήψης με το πλήκτρο << >>.

Αν λαμβάνονται περισσότερα προγράμματα του αρχείου σταθμών εκπομπής, μπορείτε να “ξεφύλλισετε“ το αρχείο με το πλήκτρο >> (προς τα εμπρός) ή με το πλήκτρο << (προς τα πίσω), π.χ. NDR 1, 2, 3, 4,..... . Γι' αυτό ενεργοποιήστε π.χ. την λειτουργία Travelstore:

- Πατήστε το πλήκτρο **TU**. Το επίπεδο μενού 2 εμφανίζεται.
- Πατήστε το πλήκτρο **AF** στο επίπεδο μενού 2.

## Λειτουργία ραδιοφώνου με RDS (Radio Data System)

### Αλλαγή επιπέδου αποθήκευσης (FM)

Μπορείτε να αλλάξετε τα επίπεδα αποθήκευσης I, II και T για την αποθήκευση και την ανάκληση των αποθηκευμένων σταθμών. Στην οθόνη εμφανίζεται το επιλεγμένο επίπεδο αποθήκευσης.

- Πατήστε το πλήκτρο **NEXT** όσες φορές χρειάζεται, για να εμφανιστεί το επιθυμητό επίπεδο αποθήκευσης στην οθόνη.



### Αποθήκευση σταθμών

Στα FM μπορείτε να αποθηκεύσετε έξι σταθμούς σε κάθε επίπεδο αποθήκευσης (I, II και T), με την βοήθεια των πλήκτρων σταθμών **ST1 - ST6**. Στα μεσαία και στα μακρά κύματα έχετε επίσης τη δυνατότητα αποθήκευσης έξι σταθμών σε κάθε μπάντα.

- Πατήστε το πλήκτρο **TU**. Το επίπεδο μενού 2 εμφανίζεται.
- Επιλέξτε μπάντα με **BND**.
- Συντονιστείτε σε ένα σταθμό με το πλήκτρο πολλαπλών χρήσεων (αυτόματα  $\wedge/\vee$  ή χειροκίνητα  $\ll \gg$ ).

- Πατήστε το πλήκτρο σταθμού στο οποίο θέλετε να αποθηκεύσετε τον συγκεκριμένο σταθμό, μέχρι να ακουστεί και πάλι το πρόγραμμα (περίπου 2 δευτερόλεπτα) ή μέχρι να ακουστεί ο χαρακτηριστικός ήχος (Beep).

Ο σταθμός έχει πλέον αποθηκευτεί.

### Υπόδειξη:

Εάν συντονιστείτε σε έναν ήδη αποθηκευμένο σταθμό, στην οθόνη αναβοσβήνει για λίγο το αντίστοιχο πλήκτρο του σταθμού και το επίπεδο αποθήκευσης.

### Αυτόματη αποθήκευση σταθμών με το δυνατότερο σήμα με το Travelstore

Μπορείτε να αποθηκεύσετε αυτόματα έξι σταθμούς FM που έχουν το δυνατότερο σήμα στην εκάστοτε περιοχή λήψης. Αυτή η λειτουργία είναι ιδιαίτερη χρήσιμη όταν ταξιδεύετε.

- Πατήστε το πλήκτρο **TU**. Το επίπεδο μενού 2 εμφανίζεται.
- Πατήστε σύντομα το πλήκτρο **TS**.

Η ένδειξη "T-STORE" αναβοσβήνει στην οθόνη ενδείξεων. Οι έξι σταθμοί FM με το δυνατότερο σήμα αποθηκεύονται αυτόματα στο επίπεδο αποθήκευσης "T" (Travelstore). Εάν λαμβάνονται λιγότεροι από 6 σταθμοί, οι θέσεις αποθήκευσης που δεν έχουν χρησιμοποιηθεί θα εμφανίζονται με 4 παύλες. Όταν η διαδικασία ολοκληρωθεί, ο σταθμός

με το δυνατότερο σήμα θα λαμβάνεται (ST1). Η αποθήκευση σταθμών στο επίπεδο Travelstore μπορεί να γίνει και χειροκίνητα, εάν επιθυμείτε (βλ. Κεφ. "Αποθήκευση σταθμών").

### Ανάκληση αποθηκευμένων σταθμών

Μπορείτε να καλέσετε αποθηκευμένους σταθμούς με το πάτημα ενός πλήκτρου.

### FM

Μπορείτε να καλέσετε απευθείας τους σταθμούς του επιλεγμένου επιπέδου αποθήκευσης.

- Πατήστε το πλήκτρο **ST1 - ST6**.

Ανάκληση σταθμού από άλλο επίπεδο αποθήκευσης:

- Πατήστε το πλήκτρο **NEXT**, έως ότου εμφανιστεί το επιθυμητό επίπεδο αποθήκευσης. Στη συνέχεια επιλέξτε τον αποθηκευμένο σταθμό με τη βοήθεια του πλήκτρου **ST1 - ST6**.



### MW, LW

Μπορείτε να καλέσετε απευθείας τους σταθμούς της επιλεγμένης μπάντας.

- Πατήστε το πλήκτρο **ST1 - ST6**.

## Λειτουργία ραδιοφώνου με RDS (Radio Data System)

Ανάκληση σταθμού από άλλη μπάντα:

- Πατήστε το πλήκτρο **NEXT**, η άλλη μπάντα εμφανίζεται. Στη συνέχεια επιλέξτε τον αποθηκευμένο σταθμό με τη βοήθεια του πλήκτρου **ST1 - ST6**.

### Σύντομη ακρόαση αποθηκευμένων σταθμών με Preset Scan

Μπορείτε να ακούσετε σύντομα τους αποθηκευμένους σταθμούς σε όλες τις μπάντες των επιλεγμένων επιπέδων αποθήκευσης FM.

Η λειτουργία Preset Scan μπορεί να ενεργοποιηθεί μόνο αν το **PTY** είναι απενεργοποιημένο (η ένδειξη "PTY" δεν εμφανίζεται στην οθόνη ενδείξεων). Εάν χρειαστεί απενεργοποιήστε τη λειτουργία **PTY** στο επίπεδο μενού 2.

- Πατήστε το πλήκτρο **TU** και απενεργοποιήστε το **PTY** με το αντίστοιχο πλήκτρο.

### Ενεργοποίηση λειτουργίας Preset Scan:

- Πατήστε το πλήκτρο **SCA** για περίπου 1 δευτερόλεπτο.

Όλοι οι αποθηκευμένοι σταθμοί της μπάντας που λαμβάνονται, ακούγονται διαδοχικά για σύντομο χρονικό διάστημα. Στην οθόνη ενδείξεων εμφανίζεται η ένδειξη "SCAN" εναλλάξ με την ονομασία του σταθμού ή την συχνότητα.

### Ακρόαση σταθμού / απενεργοποίηση λειτουργίας Preset Scan:

- Πατήστε σύντομα το πλήκτρο **SCA** ή ένα πλήκτρο στο πλήκτρο πολλαπλών λειτουργιών.



### Σύντομη ακρόαση σταθμών με Radio Scan

Μπορείτε να ακούσετε σύντομα όλους τους σταθμούς που λαμβάνονται στην επιλεγμένη συχνότητα. Η λειτουργία Radio Scan μπορεί να ενεργοποιηθεί μόνο εάν η λειτουργία **PTY** είναι απενεργοποιημένη (η ένδειξη "PTY" δεν ανάβει στην οθόνη ενδείξεων). Εάν χρειαστεί, απενεργοποιήστε την λειτουργία **PTY** στο επίπεδο μενού 2. Για να γίνει αυτό

- πατήστε το πλήκτρο **TU** και απενεργοποιήστε τη λειτουργία **PTY** με το αντίστοιχο πλήκτρο.

### Ενεργοποίηση Scan:

- Πατήστε σύντομα το πλήκτρο **SCA**.

Όλοι οι σταθμοί που λαμβάνονται σε αυτήν τη μπάντα, αναπαράγονται διαδοχικά για λίγη ώρα. Στην οθόνη αναβοσβήνει η ένδειξη "SCAN" εναλλάξ με την επιλεγμένη συχνότητα ή την συντομογραφία του σταθμού.

### Ακρόαση σταθμού / απενεργοποίηση Scan

- Πατήστε σύντομα το πλήκτρο **SCA** ή ένα από τα πλήκτρα πολλαπλών χρήσεων.

Εάν δεν επιλέξετε κάποιο σταθμό, η λειτουργία Scan τίθεται αυτόματα εκτός λειτουργίας, όταν έχει τελειώσει η αναζήτηση στη μπάντα συχνοτήτων. Θα ακούσετε τον σταθμό που ακούγατε προηγουμένως.

### Αλλαγή διάρκειας σύντομης ακρόασης (Scan)

Η διάρκεια σύντομης ακρόασης μπορεί να ρυθμιστεί από 5 έως 30 δευτερόλεπτα το πολύ. Αν θέλετε να αλλάξετε την διάρκεια σύντομης ακρόασης, ανατρέξτε στο κεφ. "Προγραμματισμός με DSC - SCANTIME".

### Αλλαγή ευαισθησίας ανίχνευσης σταθμών

Μπορείτε να αλλάξετε την ευαισθησία της αυτόματης ανίχνευσης σταθμών.

Όταν στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη "Io", αναζητούνται μόνο οι σταθμοί με καλή λήψη (ελάχιστη ευαισθησία).

Όταν στην οθόνη δεν εμφανίζεται η ένδειξη "Io", αναζητούνται και σταθμοί με λιγότερο καλή λήψη. Αν θέλετε να αλλάξετε την ευαισθησία ανίχνευσης σταθμών, ανατρέξτε στο κεφάλαιο "Προγραμματισμός με DSC - LO / DX".

## Εναλλαγή μεταξύ στερεοφωνικής και μονοφωνικής απόδοσης (UKW)

Στο μενού DSC μπορείτε να επιλέξετε μεταξύ στερεοφωνικής και μονοφωνικής απόδοσης. Αυτό είναι πολύ χρήσιμο όταν βρισκόσθε σε περιοχή όπου επικρατούν δυσμενές συνθήκες λήψης. Όταν ανοίγετε την συσκευή η αναπαραγωγή θα είναι αυτόματα στερεοφωνική.

Αν η λήψη ενός σταθμού δεν είναι καλή, η απόδοση από στερεοφωνική θα γίνει σιγά-σιγά μονοφωνική.

Αν θέλετε να επιλέξετε μονοφωνική αναπαραγωγή ανατρέξτε στο κεφάλαιο "Προγραμματισμός με DSC - STEREO / MONO".

Η επιλεγμένη κατάσταση εμφανίζεται για λίγο στην οθόνη ενδείξεων.

## Αλλαγή εύρους φάσματος (SHARX)

Στο μενού DSC μπορείτε με τη λειτουργία SHARX να αλλάξετε το εύρος φάσματος στα FM. Αυτό είναι ιδιαίτερο χρήσιμο όταν οι σταθμοί βρίσκονται πολύ κοντά ο ένας στον άλλον.

Παράσιτα που δημιουργούνται από γειτονικούς σταθμούς μπορεί να εξαλειφθούν αν έχετε επιλέξει "SHARX ON". Αν χρειαστεί ανατρέξτε στο κεφάλαιο "Προγραμματισμός με DSC - SHARX".

## PTY - Programm-Typ (Art) (Είδος προγράμματος)

Η λειτουργία αυτή είναι μία υπηρεσία RDS η οποία προσφέρεται από τους ραδιοφωνικούς σταθμούς. Η λειτουργία αυτή σας επιτρέπει να επιλέξετε άμεσα σταθμούς FM ενός συγκεκριμένου είδους προγράμματος. Όταν έχετε επιλέξει ένα είδος προγράμματος, η επιλογή του σταθμού μπορεί να γίνει με αναζήτηση σταθμών ή με λειτουργία Scan.

### Ενεργοποίηση / απενεργοποίηση PTY

- Πατήστε το πλήκτρο **PTY**.

Όταν η λειτουργία αυτή είναι ενεργοποιημένη, στην οθόνη εμφανίζεται για λίγο το είδος προγράμματος που έχετε επιλέξει την τελευταία φορά, π.χ. SPORT (ΑΘΛΗΤΙΣΜΟΣ). Η ένδειξη "PTY" εμφανίζεται στην οθόνη ενδείξεων, όση ώρα είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία PTY.



### Είδος προγράμματος

Με το πλήκτρο << >> μπορείτε να εμφανίζετε το είδος προγράμματος που έχετε επιλέξει την τελευταία φορά και να επιλέξετε ένα άλλο είδος προγράμματος.

Τα είδη προγράμματος που έχετε αποθηκεύσει επιλέγονται με την βοήθεια των πλήκτρων σταθμών 1-6. Προϋπόθεση: Η λειτουργία PTY είναι ενεργοποιημένη. Μπορείτε να επιλέξετε αγγλική ή γαλλική γλώσσα με DSC (βλ. Κεφ. "Προγραμματισμός με DSC - PTY LANG"). Τα ακόλουθα είδη προγράμματος βρίσκονται στη διάθεσή σας. Τα έντονα γράμματα είναι ταυτόσημα με τις ενδείξεις PTY που παρουσιάζονται σύντομα στην οθόνη.

<b>NACHRICHTEN</b>	Ειδήσεις
<b>AKTUELL SERVICE</b>	Επίκαιρα θέματα Service
<b>SPORT</b>	Αθλητικά
<b>BILDUNG</b>	Εκπαιδευτικά προγράμματα
<b>HOERSPIEL+ LITERATUR</b>	Θέατρο + Λογοτεχνία
<b>KULTUR</b>	Πολιτισμός
<b>WISSENSCHAFT</b>	Επιστήμη
<b>UNTERHALTUNG</b>	Διασκέδαση
<b>POPMUSIK</b>	Μουσική Pop
<b>ROCKMUSIK</b>	Μουσική Rock
<b>U-MUSIK</b>	Ελαφρά μουσική
<b>L-MUSIK</b>	Ελαφρά κλασική μουσική
<b>E-MUSIK</b>	Σοβαρή κλασική μουσική
<b>MUSIK</b>	Μουσική
<b>WETTER</b>	Καιρός
<b>WIRTSCHAFT</b>	Οικονομία
<b>KINDER</b>	Παιδικά προγράμματα

# Λειτουργία ραδιοφώνου με RDS (Radio Data System)

<b>SOZIALES</b>	Κοινωνικά
<b>RELIGION</b>	Θρησκεία
<b>ANRUF SENDUNG</b>	Εξερχόμενη κλήση τηλεφώνου
<b>REISE</b>	Ταξίδια
<b>FREIZEIT</b>	Ελεύθερος χρόνος
<b>JAZZ</b>	Μουσική Jazz
<b>COUNTRY</b>	Μουσική Country
<b>LANDES MUSIK</b>	Τοπική μουσική
<b>OLDIES</b>	Παλιές επιτυχίες
<b>FOLKLORE</b>	Λαϊκή μουσική
<b>FEATURE</b>	Λειτουργίες

## Ενημέρωση για είδος προγράμματος ενός σταθμού

Στο επίπεδο μενού 2

- Πατήστε το πλήκτρο **PTY** για περίπου 2 δευτερόλεπτα.

Μετά τον χαρακτηριστικό ήχο εμφανίζεται στην οθόνη το είδος προγράμματος που εκπέμπει ο σταθμός που λαμβάνει η συσκευή σας.

Εάν εμφανίζεται η ένδειξη “**KEINE**“, ο σταθμός αυτός δεν έχει χαρακτηρισμό είδους προγράμματος.

## Ένδειξη επιλεγμένου είδους προγράμματος

- Πατήστε το πλήκτρο << ή >>.

Το είδος προγράμματος που επιλέξατε την τελευταία φορά εμφανίζεται σύντομα.

## Επιλογή είδους προγράμματος

α) Με τα πλήκτρα σταθμών

Εάν έχετε ενεργοποιήσει την λειτουργία **PTY**, μπορείτε να επιλέξετε με τα πλήκτρα **ST1 - ST6** τα είδη προγράμματος που έχουν καθοριστεί από τον κατασκευαστή.

- Πατήστε ένα από τα πλήκτρα 1-6.

Η οθόνη εμφανίζει για 2 δευτερόλεπτα το επιλεγμένο είδος προγράμματος.

Σε περίπτωση που θέλετε να ακούσετε ένα σταθμό με το συγκεκριμένο είδος προγράμματος,

- Ξεκινήστε την αναζήτηση σταθμών με τα πλήκτρα **Λ/Υ**.

Αν δεν βρεθεί σταθμός με το επιλεγμένο είδος προγράμματος, εμφανίζεται στην οθόνη σύντομα η ένδειξη “**NO PTY**“, ενώ ακούγεται ο χαρακτηριστικός ήχος. Η συσκευή επιστρέφει στον σταθμό που ακούγατε προηγουμένως.

Μπορείτε σε κάθε θέση αποθήκευσης να καταχωρίσετε οποιοδήποτε άλλο διαθέσιμο είδος προγράμματος. Διαβάστε την επόμενη παράγραφο “Αποθήκευση είδους προγράμματος“.

β) Με τα πλήκτρα αναζήτησης << >>

Εάν έχετε ενεργοποιήσει την λειτουργία **PTY**, μπορείτε να επιλέξετε με τα πλήκτρα << >> ένα είδος προγράμματος.

- Πατήστε το πλήκτρο << ή >>. Το είδος προγράμματος που έχετε επιλέξει τελευταία παρουσιάζεται για τρία δευτερόλεπτα.
- Στο διάστημα αυτό επιλέξτε με τα πλήκτρα >> (προς τα εμπρός) ή << (προς τα πίσω) το επιθυμητό είδος προγράμματος
- Πατήστε το πλήκτρα << ή >> όσες φορές είναι απαραίτητο.

Σε περίπτωση που θέλετε να ακούσετε ένα σταθμό με το συγκεκριμένο είδος προγράμματος,

- Ξεκινήστε την αναζήτηση σταθμών με τα πλήκτρα **Λ/Υ**.

Αν δεν βρεθεί σταθμός με το επιλεγμένο είδος προγράμματος, εμφανίζεται στην οθόνη σύντομα η ένδειξη “**NO PTY**“, ενώ ακούγεται ο χαρακτηριστικός ήχος. Η συσκευή επιστρέφει στον σταθμό που ακούγατε προηγουμένως.

# Λειτουργία ραδιοφώνου με RDS (Radio Data System)

## Αποθήκευση είδους προγράμματος

Το εργοστάσιο κατασκευής έχει αποθηκεύσει σε κάθε πλήκτρο ST1 - ST6 ένα είδος προγράμματος.

Μπορείτε ωστόσο να αποθηκεύσετε και διαφορετικά είδη προγράμματος που είναι διαθέσιμα.

Εάν θέλετε να αποθηκεύσετε άλλα είδη προγράμματος θα πρέπει να εμφανίζεται η ένδειξη "PTY" στην οθόνη.

- Ενεργοποιήστε, αν είναι απαραίτητο, την λειτουργία "PTY" με το πλήκτρο **PTY**.
- Επιλέξτε είδος προγράμματος με τα πλήκτρα << >> και
- πατήστε το επιθυμητό πλήκτρο (ST1 - ST6), έως ότου ακουστεί ο χαρακτηριστικός ήχος.

Μπορείτε να καλέσετε αυτό το είδος προγράμματος, πατώντας, αυτό το πλήκτρο, αν παρουσιάζεται η ένδειξη "PTY" στην οθόνη.

## Σύντομη ακρόαση σταθμών με PTY-Scan

Προϋπόθεση: Η ένδειξη PTY πρέπει να εμφανίζεται στην οθόνη.

- Πατήστε το πλήκτρο **SCA**.

Οι σταθμοί που λαμβάνονται με αυτό το είδος προγράμματος ακούγονται για σύντομο χρονικό διάστημα.

Απενεργοποίηση PTY - Scan:

Ξ Πατήστε ξανά το πλήκτρο **SCA** ή το πλήκτρο πολλαπλών χρήσεων ξανά.

Αν η συσκευή διατρέξει όλες τις συχνότητες, η λειτουργία PTY-SCAN απενεργοποιείται αυτόματα

## Προτεραιότητα PTY

Κατάσταση

Η λειτουργία PTY έχει ενεργοποιηθεί, η ανάλογη ένδειξη εμφανίζεται στην οθόνη.

Αυτή την στιγμή δεν λαμβάνεται κανένας σταθμός του επιλεγμένου είδους προγράμματος (ούτε με τη λειτουργία αυτόματης αναζήτησης ούτε με τη λειτουργία Scan).

Η συσκευή επιστρέφει στον σταθμό που ακούγατε προηγουμένως.

Μόλις μπορεί να γίνει λήψη ενός σταθμού από το αρχείο σταθμών εκπομπής με το επιλεγμένο είδος προγράμματος, η συσκευή επιλέγει κατά τη λειτουργία ραδιοφώνου αυτό τον σταθμό και μεταδίδει την εκπομπή αυτή όση ώρα διαρκέσει.

Παράδειγμα:

- Σταθμός που ακούγατε: NDR 3.
- Ένδειξη οθόνης "PTY"
- Επιλέξατε "POP"
- Η αναζήτηση σταθμών έχει ενεργοποιηθεί
- Δεν βρέθηκε σταθμός με "PTY-POP"
- Η οθόνη δείχνει "NO PTY" και
- επιστρέφει αυτόματα στον σταθμό NDR 3
- Ο σταθμός NDR 2 εκπέμπει "PTY-POP"
- Η συσκευή αλλάζει μέσα στο αρχείο σταθμών εκπομπής και συντονίζεται στον σταθμό NDR 2, για όσο διάστημα εκπέμπει "POP" ο σταθμός.

Η συσκευή συντονίζεται αυτόματα σε κάποιο ραδιοφωνικό σταθμό με το είδος προγράμματος που έχετε επιλέξει, ακόμα και κατά τη λειτουργία του CD.

Μετά το τέλος της εκπομπής PTY η συσκευή επιστρέφει στην προηγούμενη πηγή (ραδιόφωνο ή CD).

## Υπόδειξη

Όπως ήδη αναφέρθηκε, οι λειτουργίες αυτές δεν είναι προς στιγμή διαθέσιμες με όλους τους σταθμούς RDS.



## Λήψη οδικών πληροφοριών με RDS-EON

EON σημαίνει ανταλλαγή πληροφοριών σε ένα αρχείο σταθμών εκπομπής. Πολλά προγράμματα FM μεταδίδουν συχνά επίκαιρες οδικές πληροφορίες για την συγκεκριμένη περιοχή μετάδοσης. Τα προγράμματα με οδικές πληροφορίες εκπέμπουν ένα αναγνωριστικό σήμα, το οποίο αξιολογείται από την συσκευή σας. Όταν αναγνωριστεί ένα τέτοιο σήμα, εμφανίζεται στην οθόνη η ένδειξη “TP” (Traffic Programm - πρόγραμμα οδικών πληροφοριών). Εκτός αυτού υπάρχουν προγράμματα σταθμών, τα οποία, αν και δεν μεταδίδουν οδικές πληροφορίες, παρέχουν μέσω της λειτουργίας RDS-EON τη δυνατότητα λήψης οδικών πληροφοριών ενός προγράμματος που εκπέμπει τέτοιες πληροφορίες από το ίδιο αρχείο σταθμών εκπομπής. Εάν θέλετε να είναι ενεργοποιημένη η λειτουργία προτεραιότητας οδικών πληροφοριών κατά τη λήψη ενός τέτοιου σταθμού (π.χ. NDR 3), θα πρέπει στην οθόνη να εμφανίζεται η ένδειξη “TA”. Σε περίπτωση μετάδοσης οδικών πληροφοριών, η συσκευή συντονίζεται αυτομάτως στον σταθμό εκπομπής τους (στην συγκεκριμένη περίπτωση στο NDR 2). Ακολουθεί η μετάδοση οδικών πληροφοριών και στην συνέχεια η συσκευή επιστρέφει στον σταθμό που ακούγατε προηγουμένως (NDR 3).

### Ενεργοποίηση / απενεργοποίηση λειτουργίας προτεραιότητας μετάδοσης οδικών πληροφοριών

Στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη “TA”, εάν

έχετε ενεργοποιήσει την λειτουργία προτεραιότητας μετάδοσης οδικών πληροφοριών. Ενεργοποίηση / απενεργοποίηση προτεραιότητας:

- Πατήστε το πλήκτρο **TA**.

Εάν πατήσετε το πλήκτρο **TA** κατά τη διάρκεια μετάδοσης οδικών πληροφοριών, η προτεραιότητα διακόπτεται μόνο για την συγκεκριμένη ανακοίνωση. Η συσκευή επιστρέφει στην προηγούμενη κατάσταση ενώ η λειτουργία προτεραιότητας μετάδοσης οδικών πληροφοριών παραμένει ενεργοποιημένη. Διάφορα πλήκτρα δεν έχουν καμία λειτουργία κατά τη μετάδοση οδικών πληροφοριών.

### Προειδοποιητικό ηχητικό σήμα

Όταν απομακρυνθείτε από την περιοχή λήψης του προγράμματος μετάδοσης οδικών πληροφοριών, ακούγεται ένα προειδοποιητικό σήμα κάθε 30 περίπου δευτερόλεπτα. Εάν πατήσετε ένα πλήκτρο σταθμού, στο οποίο έχει αποθηκευτεί σταθμός χωρίς σήμα TP, θα ακουστεί και πάλι ένα προειδοποιητικό ηχητικό σήμα.

### Απενεργοποίηση προειδοποιητικού ηχητικού σήματος

α) Συντονιστείτε σε έναν άλλο σταθμό με πρόγραμμα μετάδοσης οδικών πληροφοριών:

- Πατήστε το πλήκτρο πολλαπλών λειτουργιών ή
- πατήστε ένα πλήκτρο σταθμού, στο οποίο έχετε αποθηκεύσει ένα

πρόγραμμα μετάδοσης οδικών πληροφοριών. Ή

β) Απενεργοποιήστε την λειτουργία προτεραιότητας μετάδοσης οδικών πληροφοριών:

- Πατήστε το πλήκτρο **TA**.  
Η ένδειξη “TA” σβήνει.

### Αυτόματη ενεργοποίηση αναζήτησης σταθμών (Λειτουργία CD)

Όταν ακούτε ένα CD και απομακρυνθείτε από την περιοχή μετάδοσης του επιλεγμένου προγράμματος οδικών πληροφοριών, το ραδιόφωνο αναζητά αυτόματα ένα καινούριο πρόγραμμα που μεταδίδει οδικές πληροφορίες.

Αν δεν βρεθεί πρόγραμμα μετάδοσης οδικών πληροφοριών μέσα σε 30 δευτερόλεπτα, θα ακουστεί ένα προειδοποιητικό σήμα κάθε 30 δευτερόλεπτα. Απενεργοποιήστε το προειδοποιητικό σήμα όπως περιγράφεται πάρα πάνω.

### Ρύθμιση έντασης ήχου για μετάδοση οδικών πληροφοριών και προειδοποιητικό σήμα

Η ρύθμιση αυτή έχει γίνει ήδη από τον κατασκευαστή. Έχετε ωστόσο τη δυνατότητα να αλλάξετε αυτή την ρύθμιση με την λειτουργία DSC (βλ. Κεφ. “Προγραμματισμός με DSC - TA VOL”).

## Λειτουργία CD

Μπορείτε να αναπαράγετε ψηφιακούς δίσκους CD με αυτήν τη συσκευή. Η αναπαραγωγή ψηφιακών δίσκων CD μπορεί να γίνει επίσης μέσω Changer A 06, A 072, A 08 ή A 071 της Blaupunkt.

Μπορείτε να προμηθευτείτε αυτά τα Changer από το εμπόριο.

Η συσκευή Alabama DJ συνοδεύεται από το Changer CDC A 08.

### Υπόδειξη:

Χρησιμοποιήστε μόνο τελείως στρογγυλά και κανονικά CD's διαμέτρου 12 cm.

Ψηφιακοί δίσκοι CD οι οποίοι έχουν σχήματα (π.χ. σχήμα πεταλούδας κ.λπ.) ή διάμετρο 8 cm δεν είναι κατάλληλα για αναπαραγωγή.

Υπάρχει άμεσος κίνδυνος καταστροφής του CD και του μηχανισμού της συσκευής.

Δεν αναλαμβάνουμε καμία ευθύνη για ζημιές, οι οποίες έχουν προκληθεί από ακατάλληλους ψηφιακούς δίσκους CD.

### Λειτουργία CD

#### Τοποθέτηση CD

- Ανοίξτε την συσκευή και απασφαλίστε την πρόσοψη χειρισμού με το πλήκτρο ①.

Η πρόσοψη χειρισμού γέρνει προς τα εμπρός.

- Σπρώξτε το ψηφιακό δίσκο CD χωρίς βία (με την ετικέτα να δείχνει προς τα επάνω).

- Ανοίξτε την συσκευή.

Ο ψηφιακός δίσκος μεταφέρεται αυτόματα στην θέση αναπαραγωγής. Η αναπαραγωγή του ψηφιακού δίσκου CD ξεκινά.

- Σηκώστε την πρόσοψη χειρισμού από την αριστερή μεριά και ασφαλίστε την.



#### Αφαίρεση CD

- Πατήστε το πλήκτρο εξαγωγής (βέλος) για περίπου 1 δευτερόλεπτο, ενώ η πρόσοψη χειρισμού είναι απασφαλισμένη.

Ο ψηφιακός δίσκος CD βγαίνει.

Για την προστασία του μηχανισμού δεν επιτρέπεται να επηρεάσετε την αυτόματη εισαγωγή ή εξαγωγή του ψηφιακού δίσκου CD. Αν δεν αφαιρέσετε τον ψηφιακού δίσκου CD, ο μηχανισμός θα τραβήξει το δίσκο μετά από 30 δευτερόλεπτα και πάλι.



**Για λόγους ασφαλείας η πρόσοψη χειρισμού πρέπει να είναι ασφαλισμένη καθ' όλη τη διάρκεια οδήγησης.**

#### Ενεργοποίηση λειτουργίας CD

Έχετε τοποθετήσει ένα ψηφιακό δίσκο CD και η ένδειξη "DISC IN" εμφανίζεται στην οθόνη ενδείξεων.

- Πατήστε το πλήκτρο **CD**. Στην οθόνη ενδείξεων εμφανίζονται οι λειτουργίες του CD (αριθμός τραγουδιού, ονομασία / διάρκεια αναπαραγωγής).



#### Λειτουργία Changer

#### Ενεργοποίηση λειτουργίας Changer

Πρέπει να έχετε τοποθετήσει την θήκη, στην οποία υπάρχει τουλάχιστον ένας ψηφιακός δίσκος CD.

- Πατήστε το πλήκτρο **CDC**. Στην οθόνη ενδείξεων εμφανίζονται οι λειτουργίες του Changer (αριθμός ψηφιακού δίσκου, αριθμός τραγουδιού, ονομασία / διάρκεια αναπαραγωγής).



## Αποθήκευση τραγουδιών με την λειτουργία TPM

Η αποθήκευση ενός τραγουδιού μπορεί να γίνει μόνο κατά την λειτουργία αναπαραγωγής.

Αποθήκευση

- πατήστε το πλήκτρο **TPM** για περίπου 1 δευτερόλεπτο. Η οθόνη ενδείξεων εμφανίζει "TPM PROG".

Το τραγούδι αυτό αποθηκεύτηκε.

## Ενεργοποίηση / απενεργοποίηση αναπαραγωγής TPM

- Πατήστε σύντομα το πλήκτρο **TPM**. Η επιλεγμένη κατάσταση εμφανίζεται σύντομα στην οθόνη ενδείξεων.



Όταν η ένδειξη "TPM" εμφανιστεί στην οθόνη ενδείξεων σε πλαίσιο, η αναπαραγωγή TPM είναι ενεργοποιημένη. Όλα τα τραγούδια του ψηφιακού δίσκου που έχουν αποθηκευτεί με τη λειτουργία TPM αναπαράγονται. Εάν ενεργοποιήσετε τη λειτουργία SCA (Scan) ταυτόχρονα με τη λειτουργία TP, τότε θα αναπαράγονται μόνο οι αρχές των αποθηκευμένων τραγουδιών.

Η αναπαραγωγή TPM μπορεί να ενεργοποιηθεί μόνο εάν έχετε αποθηκεύσει τραγούδια με την λειτουργία TPM.

## Διαγραφή μνήμης TPM

Μπορείτε να διαγράψετε τραγούδια, τα οποία έχουν αποθηκευτεί με τη λειτουργία TPM.

Τα τραγούδια TPM μπορούν να διαγραφούν μόνο με το πλήκτρο **CLR** και μόνο κατά τη διάρκεια αναπαραγωγής.

- Ενεργοποιήστε τη λειτουργία TPM. Η ένδειξη "TPM" εμφανίζεται στην οθόνη ενδείξεων σε πλαίσιο. Σε αυτή την περίπτωση κάτω από την ένδειξη TPM εμφανίζεται η ένδειξη "CLR".

Εάν θέλετε να διαγράψετε μόνο αυτό το τραγούδι,

- πατήστε το πλήκτρο **CLR** για περίπου 2 δευτερόλεπτα. Η ένδειξη "TRCK CLR" εμφανίζεται για λίγο στην οθόνη ενδείξεων.

Εάν θέλετε να διαγράψετε όλα τα τραγούδια TPM του ψηφιακού δίσκου

- πατήστε το πλήκτρο **CLR** για περίπου 5 δευτερόλεπτα. Η ένδειξη "DISC CLR" εμφανίζεται για λίγο στην οθόνη ενδείξεων.

Εάν θέλετε κατά τη λειτουργία Changer να διαγράψετε όλα τα τραγούδια TPM από όλους τους δίσκους

- πατήστε το πλήκτρο **CLR** για περίπου 8 δευτερόλεπτα. Η ένδειξη "ALL CLR" εμφανίζεται για λίγο στην οθόνη ενδείξεων.

## MIX

Αναπαραγωγή τραγουδιών σε τυχαία σειρά. Η

λειτουργία MIX είναι ενεργοποιημένη αν η ένδειξη "MIX" εμφανίζεται στην οθόνη ενδείξεων σε πλαίσιο. Μπορείτε να επιλέξετε από τις εξής λειτουργίες MIX:

### MIX CD

Τα τραγούδια του επιλεγμένου ψηφιακού δίσκου αναπαράγονται σε τυχαία σειρά. Οι υπόλοιποι ψηφιακοί δίσκοι επιλέγονται με αριθμητική σειρά. Για την αναπαραγωγή τραγουδιών ισχύει MIX (σε τυχαία σειρά).

**MIX MAG** (μόνο κατά τη λειτουργία Changer) CDC A 08: Όλα τα τραγούδια της θήκης αναπαράγονται σε τυχαία σειρά.

CDC A 06 / 072: Οι ψηφιακοί δίσκοι επιλέγονται σε τυχαία σειρά και στη συνέχεια αναπαράγονται όλα τα τραγούδια του επιλεγμένου ψηφιακού δίσκου σε τυχαία σειρά.

### MIX OFF

Η λειτουργία MIX έχει απενεργοποιηθεί. Οι ψηφιακοί δίσκοι αναπαράγονται σε αριθμητική σειρά.

### Εναλλαγή MIX

- Πατήστε σύντομα το πλήκτρο **MIX**. Η οθόνη ενδείξεων δείχνει για λίγο την επιλεγμένη κατάσταση.

### SCAN

Σύντομη αναπαραγωγή αρχής τραγουδιών του ψηφιακού δίσκου CD.

### Εκκίνηση SCAN:

- Πατήστε σύντομα το πλήκτρο **SCA**. Η οθόνη ενδείξεων εμφανίζει την ένδειξη "SCAN".

Οι αρχές των τραγουδιών αναπαράγονται με αύξουσα σειρά.

### Απενεργοποίηση SCAN:

- Πατήστε σύντομα το πλήκτρο **SCA**.

Το τραγούδι που ακούγατε τελευταία αναπαράγεται.

Η λειτουργία SCAN απενεργοποιείται επίσης αν πατήσετε το πλήκτρο πολλαπλών λειτουργιών, MIX, DSC, AUD, TU ή CDC.

### Καταχώριση ονομασίας CD

Μπορείτε να ονομάσετε 30 ψηφιακούς δίσκους στη λειτουργία CD. Στη λειτουργία Changer μπορείτε να ονομάσετε μέχρι 99 ψηφιακούς δίσκους. Η ονομασία αυτή (π.χ. VIVALDI) εμφανίζεται στην οθόνη, αν έχετε επιλέξει την ανάλογη ένδειξη με το πλήκτρο **DIS**.

Έναρξη καταχώρισης:

- Πατήστε το πλήκτρο **DSC** μία φορά και το πλήκτρο **Λ/Υ** όσες φορές χρειαστεί μέχρι να εμφανιστεί η ένδειξη «CD NAME» στην οθόνη.
- Πατήστε το πλήκτρο << >>.

Το πρώτο σημείο καταχώρισης αναβοσβήνει.

- Επιλέξτε τώρα με το πλήκτρο **Λ/Υ** ένα στοιχείο.

Παρουσιάζονται διαδοχικά τα κεφαλαία γράμματα (A-Z), οι αριθμοί 0-9 και ειδικά σύμβολα.

- Με το πλήκτρο << >> προχωρείτε στο επόμενο σημείο και επιλέγετε ένα στοιχείο.

Με τον τρόπο αυτό μπορείτε να επιλέξετε έως 8 στοιχεία.

Τέλος καταχώρισης:

- Πατήστε το πλήκτρο **ENT**, για να αποθηκεύσετε την καταχώριση.

Αν θέλετε να τελειώσετε την καταχώριση μίας ονομασίας,

- πατήστε το πλήκτρο **DSC** για να εγκαταλείψετε το μενού DSC.

Αν θέλετε να ονομάσετε και άλλους ψηφιακούς δίσκους CD

- τοποθετήστε ένα νέο δίσκο CD κατά τη λειτουργία CD ή
- πατήστε το πλήκτρο << >> κατά τη λειτουργία Changer και
- επιλέξτε από την θήκη ένα ψηφιακό δίσκο που θέλετε να ονομάσετε, πατώντας τα πλήκτρα **Λ/Υ**.

Μπορείτε να αλλάξετε μία ονομασία καταχωρώντας και αποθηκεύοντας διαφορετικά στοιχεία (ταυτόχρονη διαγραφή προηγούμενων στοιχείων).

### Διαγραφή ονομασίας ψηφιακού δίσκου CD/ μνήμης TPM με DSC-UPDATE

Με το μενού DSC - Update (ενήμερωση) μπορείτε να διαγράψετε τα αποθηκευμένα ονόματα των ψηφιακών δίσκων και την μνήμη TPM. Μπορείτε να διαγράψετε τις ονομασίες και την μνήμη

TPM του τοποθετημένου ψηφιακού δίσκου με "CLR DISC". Με το «CLR ALL» μπορείτε να διαγράψετε τα ονόματα και τις μνήμες TPM όλων των αποθηκευμένων ψηφιακών δίσκων CD. Για να γίνει αυτό πρέπει να αναπαράγεται ένας ψηφιακός δίσκος του οποίου τα αποθηκευμένα στοιχεία (ονομασία, μνήμη TPM) πρέπει να διαγραφούν.

- Πατήστε το πλήκτρο **DSC**.
- Πατήστε το πλήκτρο **Λ/Υ** όσες φορές χρειαστεί για να εμφανιστεί η ένδειξη «CD UPDATE» στην οθόνη.
- Επιλέξτε με το >> «CLR DISC» αν θέλετε να διαγράψετε το όνομα του επιλεγμένου ψηφιακού δίσκου και την μνήμη TPM ή
- επιλέξτε με το << «CLR ALL» αν θέλετε να διαγράψετε τις ονομασίες και τις μνήμες TPM όλων των αποθηκευμένων ψηφιακών δίσκων CD.
- Πατήστε το πλήκτρο **ENT** για περίπου 1 δευτερόλεπτο. Η οθόνη ενδείξεων εμφανίζει για λίγο την ένδειξη "DELETING" (ΔΙΑΓΡΑΦΗ).

Η διαδικασία διαγραφής έχει ολοκληρωθεί. Για να επιστρέψτε στο σημείο DSC "CD UPDATE", χωρίς να διαγράψετε ονομασία ή μνήμη TPM του ψηφιακού δίσκου,

- πατήστε σύντομα το πλήκτρο **ENT**.

Η συσκευή διαθέτει ένα εσωτερικό ρολόι, το οποίο ρυθμίζεται με ακρίβεια (ώρες και λεπτά) αυτόματα μέσω RDS.

Προϋπόθεση για τον έλεγχο μέσω RDS: ένας σταθμός RDS λαμβάνεται με την λειτουργία CT (CT - Clocktime).

Η αυτόματη διόρθωση της ώρας μπορεί να απενεργοποιηθεί.

### Ρύθμιση ώρας

#### α) Αυτόματα

Η ώρα ρυθμίζεται αυτόματα όταν λαμβάνεται σταθμός RDS με την λειτουργία «CT» (Clocktime).

#### β) Χειροκίνητα μέσω DSC - CLOCKSET

- Πατήστε σύντομα το πλήκτρο **DSC**. Η οθόνη ενδείξεων εμφανίζει την ένδειξη «CLOCKSET».
- Πατήστε τα πλήκτρα <<>> για να ρυθμίσετε τις ώρες και τα λεπτά. Το σημείο που αναβοσβήνει μπορεί να αλλαχτεί με τα πλήκτρα Λ/Υ.
- Μετά το τέλος της καταχώρισης πατήστε σύντομα το πλήκτρο **ENT** για αποθήκευση.

### Ένδειξη ώρας

Στην λειτουργία ραδιοφώνου και CD μπορείτε να εμφανίζετε την ώρα.

#### Λειτουργία ραδιοφώνου

Μπορείτε να επιλέξετε ένδειξη ώρας ή ένδειξη μπάντας (με επίπεδο αποθήκευσης στα FM).

- Πατήστε το πλήκτρο **DIS** για περίπου 2 δευτερόλεπτα.

#### Λειτουργία CD

Μπορείτε να επιλέξετε μία από τις 3 ενδείξεις:

- Αριθμός τραγουδιού, ώρα
- Αριθμός τραγουδιού, χρόνος ήδη πραγματοποιημένης αναπαραγωγής
- Όνομα ψηφιακού δίσκου, αριθμός τραγουδιού

Για να αλλάξετε

- πατήστε σύντομα το πλήκτρο **DIS**.

### Διόρθωση ώρας μετά από διακοπή τροφοδοσίας ρεύματος

Αν διακοπεί για κάποιο χρονικό διάστημα η τροφοδοσία ρεύματος προς την συσκευή, θα εμφανιστεί η ένδειξη «0:00» μόλις θα θέσετε την συσκευή και πάλι σε λειτουργία.

Η ώρα θα ρυθμιστεί αυτόματα μέσω RDS - CT. Μπορείτε ωστόσο να κάνετε και χειροκίνητη ρύθμιση.

Η χειροκίνητη διόρθωση ώρας είναι απαραίτητη μόνο αν δεν λαμβάνεται σταθμός RDS με CT (Clocktime). Εάν θέλετε να διορθώσετε την ώρα χειροκίνητα, διαβάστε το κεφ. "Προγραμματισμός με DSC - CLOCK-SET".

### Απενεργοποίηση διόρθωσης ώρας

Στο μενού DSC μπορείτε με την βοήθεια του «CLK MAN / CLK AUTO» να απενεργοποιήσετε την διόρθωση της ώρας (μόνο για τις ώρες, τα λεπτά μπορούν να διορθωθούν).

Αυτό είναι χρήσιμο, όταν θέλετε για παράδειγμα να έχετε ένδειξη από άλλη ζώνη ώρας.

Αν χρειαστεί

- πατήστε σύντομα το πλήκτρο **DSC** και
- πατήστε το πλήκτρο Λ/Υ ώσπου εμφανιστεί η ένδειξη «CLK MAN / CLK AUTO».

Επιλέξτε «CLK MAN» με την βοήθεια του πλήκτρου Λ/Υ.

## Ρύθμιση ισοσταθμιστή

Ο ήχος σε όχημα εξαρτάται περισσότερο από τις ιδιότητες το εσωτερικού χώρου του οχήματος απ' ότι από τα ηχεία.

Σημαντικό ρόλο παίζει η θέση, η εγκατάσταση και τα πίσω στοιχεία, όπως π.χ. πόρτα κ.λπ.

Ακόμα και με ηχεία καλής επιλογής μπορεί να επηρεαστεί αρνητικά η απόδοση του ήχου από παραμέτρους του εσωτερικού χώρου.

Αυτό μπορεί να έχει σαν αποτέλεσμα να απουσιάζουν τα μπάσα, τα μεσαία να ακούγονται πολύ δυνατά, να αλλοιωθεί η αναπαραγωγή οργάνων ή φωνών ή και να έχουμε εντελώς άχρωμο, υπόκωφο ήχο.

Η απόδοση ήχου μπορεί να επηρεαστεί σημαντικά αν μειώσουμε ή αυξήσουμε συγκεκριμένες συχνότητες του ραδιοφώνου.

Αυτή η συσκευή διαθέτει 2 παραμετρικά φίλτρα. Το πρώτο φίλτρο «LOW EQ» μπορεί να ρυθμιστεί από 32 έως 500 Hz, ενώ το δεύτερο φίλτρο «HIGH EQ» από 630 έως 10 000 Hz. Παραμετρικά σημαίνει σε αυτή την περίπτωση ότι η συχνότητα και η αύξηση / μείωση (+ 10 έως - 20 dB) μπορεί να ρυθμιστεί ξεχωριστά για κάθε φίλτρο.

Αυτά τα παραμετρικά φίλτρα μπορεί να ρυθμιστούν και χωρίς όργανα μέτρησης.

Γι' αυτόν το λόγο αναφέρονται τα απαραίτητα βήματα ρύθμισης στον παρακάτω πίνακα.

### Υποδείξεις ρύθμισης

Οι υποδείξεις που ακολουθούν είναι μόνο ενδεικτικές. Μπορείτε να δημιουργήσετε τις δικές σας προτιμήσεις ήχου.

Για την ρύθμιση των φίλτρων σας συνιστούμε να χρησιμοποιήσετε ένα ψηφιακό δίσκο CD με γνωστή μουσική. Ο ψηφιακός δίσκος CD που θα χρησιμοποιείτε να περιέχει κομμάτια με διάφορα όργανα και τραγούδια. Οι ψηφιακοί δίσκοι CD που περιέχουν καθαρά ηλεκτρονική μουσική δεν είναι κατάλληλοι για την αξιολόγηση διότι δεν μπορεί να αναγνωριστεί ο αυθεντικός ήχος.

Βάλτε τα μπάσα, το Treble, το Balance και το Fader στο 0 πριν την ρύθμιση του ενισχυτή.

Αυτή η ρύθμιση περιγράφεται στις σύντομες οδηγίες στο σημείο ⑧ **AUD**.

Ακουστείτε τώρα το γνωστό σας ψηφιακό δίσκο CD.

Αξιολογήστε την απόδοση ήχου σύμφωνα με τις δικές σας προτιμήσεις.

Διαβάστε τώρα στον πίνακα το σημείο «Απόδοση ήχου / προβλήματα» και αντιμετωπίστε το πρόβλημα όπως περιγράφεται.

Κάντε την ρύθμιση για τα μπάσα και το εύρος χαμηλών τόνων με το φίλτρο LOW EQ, και τις ρυθμίσεις για τα πρίμα και το εύρος μεσαίων τόνων με το φίλτρο HIGH EQ.

Τα φίλτρα «HIGH EQ» και «LOW EQ» μπορεί να ρυθμιστούν στο μενού DSC.

- Πατήστε το πλήκτρο **DSC**.
- Πατήστε το πλήκτρο  $\wedge/\vee$  έως ότου εμφανιστεί η ένδειξη "HIGH EQ" ή "LOW EQ" στην οθόνη ενδείξεων.
- Πατήστε το πλήκτρο << ή το πλήκτρο >>, μία φορά και
- ρυθμίστε την στάθμη που αναφέρεται στον πίνακα με την βοήθεια του πλήκτρου  $\wedge/\vee$ .
- Αλλάξτε τις συχνότητες με τα πλήκτρα <<>>.
- Πατήστε το πλήκτρο **ENT** για αποθήκευση.

Μπορείτε επίσης να ενεργοποιήσετε / απενεργοποιήσετε τον ισοσταθμιστή πατώντας το πλήκτρο **AUD** για 2 περίπου δευτερόλεπτα. Έτσι μπορείτε να συγκρίνετε την απόδοση ήχου με και χωρίς ισοσταθμιστή.

### Υποδείξεις ρύθμισης στο Internet

Στην homepage του Internet

<http://www.blaupunkt.de>

θα βρείτε τις υποδείξεις ρύθμισης για τα τελευταία αυτοκίνητα.

## Ρύθμιση ισοσταθμιστή

### Πρώτες βοήθειες για τον ισοσταθμιστή

Ξεκινήστε την ρύθμιση με τα πρίμα και τελειώστε με τα μπάσα.

Εύρη συχνότητας	Απόδοση ήχου / πρόβλημα	Αντιμετώπιση	Υπόδειξη
<b>Μπάσα</b> 30 έως 100 Hz	Ασθενές απόδοση μπάσων	Ανυψώση μπάσων με φίλτρο «LOW EQ». Συχνότητα: 50 - 100 Hz Στάθμη: +4 έως +6 dB	Αποφύγετε παραμόρφωση. Ανυψώστε προσεκτικά την στάθμη αν η διάμετρος των ηχείων είναι μικρή.
<b>Εύρος χαμηλών τόνων</b> 100 έως 400 Hz	Μη καθαρά μπάσα. «Τρέμολο» στην αναπαραγωγή. Δυσάρεστη πίεση στα αυτιά.	Χαμηλώστε το εύρος χαμηλών τόνων με φίλτρο: «LOW EQ» Συχνότητα: 125 - 400 Hz Στάθμη: ~ -4 dB	Ήχος πολύ αδύνατος και επιθετικός. Προσέξτε το βασικό εύρος της μουσικής.
<b>Εύρος μεσαίων τόνων</b> 400 έως 4 000 Hz	Ο ήχος είναι στο προσκήνιο, επιθετικός, δεν υπάρχει στερεοφωνική απόδοση	Χαμηλώστε τα εύρος μεσαίων τόνων με φίλτρο «HIGH EQ». Συχνότητα: 1 000 έως 2500 Hz Στάθμη: -4 έως -6 dB	Η αναπαραγωγή δεν πρέπει να γίνει πολύ σιγανή. Ο ήχος δεν έχει ισχύ.
<b>Πρίμα</b> 4 000 έως 20 000 Hz	Υπόκωφη αναπαραγωγή, λίγη διαφάνεια, δεν υπάρχει λάμψη των οργάνων.	Ανυψώστε τα πρίμα με φίλτρο «HIGH EQ». Συχνότητα: ~ 10 kHz Στάθμη: +2 έως +4 B	Αποφύγετε πολύ οξεία απόδοση ήχου. Το δυνατό βούισμα ενοχλεί.



## Προγραμματισμός με DSC

Αυτό το ραδιόφωνο αυτοκινήτου σας παρέχει την δυνατότητα να προσαρμόσετε, μέσω της λειτουργίας DSC (**D**irect **S**oftware **C**ontrol), ορισμένες ρυθμίσεις και λειτουργίες στις απαιτήσεις σας και να αποθηκεύσετε τις τροποποιήσεις αυτές. Οι συσκευές έχουν ρυθμιστεί από τον κατασκευαστή. Στην συνέχεια αναφέρονται οι εργοστασιακές ρυθμίσεις, ώστε να μπορείτε ανά πάσα στιγμή να επαναφέρετε την συσκευή σας στις βασικές αυτές ρυθμίσεις. Εάν θέλετε να αλλάξετε κάποιο προγραμματισμό,

- Πατήστε το πλήκτρο **DSC**.

Με το πλήκτρο πολλαπλών χρήσεων (<< >>  $\wedge$ / $\vee$ ) και το πλήκτρο **ENT** μπορείτε να κάνετε τις επιλογές και τις ρυθμίσεις των λειτουργιών που αναφέρονται παρακάτω. Στην οθόνη εμφανίζεται η ρυθμισμένη κατάσταση.



$\wedge$ / $\vee$  Επιλογή λειτουργίας  
<< >> Ρύθμιση / εμφάνιση τιμής

**LOW EQ** Ρύθμιση ισοσταθμιστή:  
Για ανάκληση συχνοτήτων και ρύθμιση στάθμης στις χαμηλές συχνότητες. Διαβάστε το κεφ. "Ρύθμιση ισοσταθμιστή"

**HIGH EQ** Ρύθμιση ισοσταθμιστή:  
Ανάκληση συχνοτήτων και ρύθμιση στάθμης στις υψηλές συχνότητες. Διαβάστε το κεφ. "Ρύθμιση ισοσταθμιστή"

**TA VOL** Για τη μετάδοση οδικών πληροφοριών και για το προειδοποιητικό σήμα, ρυθμιζόμενη σε διαβάθμιση 0-66. Πληροφορίες μεταδίδονται με αυτή την ένταση ήχου, εάν η κανονική ένταση είναι μικρότερη. Εάν η κανονική ένταση ήχου είναι μεγαλύτερη από την ένταση TA VOL, η ανακοίνωση οδικών πληροφοριών θα γίνει με κάπως μεγαλύτερη ένταση από την κανονική.

**CD NAME** Εμφανίζεται μόνο στην αναπαραγωγή CD. Με αυτή την λειτουργία μπορείτε να καταχωρίσετε ονόματα για τους ψηφιακούς δίσκους CD (βλ. "Καταχώριση ονομασίας CD").

**SHARX** Αυτόματη αλλαγή εύρους μπάντας στα FM. Όταν υπάρχουν πολλοί σταθμοί που

βρίσκονται ο ένας κοντά στον άλλον επιλέξετε "SHARX ON" με την βοήθεια του πλήκτρου << >> για να μειωθούν τα παράσιτα από τους γειτονικούς σταθμούς. Το εργοστάσιο κατασκευής έχει ρυθμίσει "SHARX ON".

**HICUT** Μείωση υψηλών τόνων όταν υπάρχουν παράσιτα. Οι υψηλές συχνότητες μειώνονται μόνο εάν υπάρχουν παράσιτα. Ρυθμιζόμενο από "NO HICUT" (απενεργοποιημένο) έως "HICUT 3 (μέγιστη μείωση υψηλών συχνοτήτων). Αποφασίστε μόνοι σας την επιθυμητή ρύθμιση.

**LO/DX** Αλλαγή ευαισθησίας αναζήτησης σταθμών. Ένδειξη "LO": για τοπική λήψη. Ένδειξη "DX": για ευρεία λήψη. Επιλέξτε την ένδειξη "LO 3" εάν θέλετε να λαμβάνετε τοπικούς σταθμούς με δυνατό σήμα. Επιλέξτε "DX 1" εάν θέλετε να λαμβάνετε σταθμούς που έχουν αδύναμο σήμα και είναι μακριά.

## STEREO/MONO

Εναλλαγή με τα πλήκτρα << >>. Η οθόνη ενδείξεων δείχνει για λίγο την επιλεγμένη κατάσταση. Κάθε φορά που ανοίγετε την συσκευή, η αναπαραγωγή θα γίνει αυτόματα με στερεοφωνική απόδοση.

## CLOCKSET

Για την χειροκίνητη ρύθμιση της ώρας. Επιλέξτε τις ώρες και τα λεπτά με τα πλήκτρα << >>. Το σημείο που αναβοσβήνει μπορεί να αλλάξει με τα πλήκτρα Λ/Υ. Πατήστε σύντομα το πλήκτρο **ENT** μετά από την ρύθμιση, για να αποθηκευτεί. Διαβάστε και το κεφ. "CLOCK = ώρα".

## CLK AUTO/MAN

Για την ενεργοποίηση / απενεργοποίηση αυτόματης διόρθωσης ώρας. Διαβάστε και το κεφ. "CLOCK - ώρα, διόρθωση ώρας

## 12/24 H MODE

Επιλέξτε τον τρόπο ένδειξης ώρας.

**CLK ON/OFF** Η ένδειξη ώρας μπορεί να εμφανιστεί όταν η μίξα του αυτοκινήτου είναι ανοιχτή, ενώ η συσκευή είναι κλειστή. Σε αυτήν την περίπτωση πρέπει να ρυθμίσετε CLK ON.

## ON VOL

Μπορείτε να ρυθμίσετε την ένταση ήχου κατά την ενεργοποίηση. Επιλέγετε την ένταση ήχου που επιθυμείτε με τα πλήκτρα << >>. Αν έχετε ρυθμίσει "LAST VOL", μόλις ενεργοποιήσετε την συσκευή, η ένταση ήχου θα βρίσκεται στο επίπεδο που είχατε ρυθμίσει την τελευταία φορά. Επιλογή έντασης ήχου.

## BEEP

Οξύς ήχος επιβεβαίωσης λειτουργιών, οι οποίες απαιτούν πάτημα του πλήκτρου περισσότερο από 1 δευτερόλεπτο. Η ένταση ήχου BEEP μπορεί να ρυθμιστεί σε διαβάθμιση 0-9 (0 = εκτός λειτουργίας).

## DIM DAY

Φωτεινότητα οθόνης ενδείξεων για την ημέρα (βαθμίδα 1 - 9)

**DIM NIGHT** Φωτεινότητα οθόνης ενδείξεων για την νύχτα (βαθμίδα 1 - 9). Η εναλλαγή γίνεται με τα φώτα πορείας.

## ANGLE

Ρύθμιση γωνίας για καλύτερη ανάγνωση.

## SCANTIME

Με αυτήν τη λειτουργία μπορείτε να ρυθμίσετε τη διάρκεια σύντομης αναπαραγωγής (Scan) από 5 έως 30 δευτερόλεπτα) για ραδιόφωνο και CD.

## PTY LANG

Μπορείτε να επιλέξετε την γλώσσα αναφοράς είδους προγράμματος: Επιλέξτε ΓΕΡΜΑΝΙΚΗ, ΓΑΛΛΙΚΗ ή ΑΓΓΛΙΚΗ γλώσσα.

**AUX ON/OFF** (μόνο για το μοντέλο *Alabama DJ, Tokyo RDM 169*)

Αυτό το σημείο του μενού δεν εμφανίζεται εάν έχει συνδεθεί Changer. Από το εργοστάσιο κατασκευής έχει ρυθμιστεί "OFF". Εάν έχει συνδεθεί μία εξωτερική συσκευή μέσω AUX, πρέπει να επιλέξετε "ON".

## Προγραμματισμός με DSC

**LEARN KC** Μπορείτε να προγραμματίσετε μία δεύτερη KeyCard. Διαβάστε τις υποδείξεις στο Κεφ. “Σύστημα αντικλεπτικής προστασίας KeyCard” “Προγραμματισμός δεύτερης KeyCard”.

**READ KC** Με την λειτουργία αυτή μπορείτε να διαβάσετε τα στοιχεία μίας KeyCard. Με την KeyCard που συνοδεύει την συσκευή σας μπορείτε να δείτε τα στοιχεία της συσκευής, όπως ονομασία, αριθμό τύπου (76 ...) και αριθμό συσκευής, στην οθόνη. Με την δεύτερη κάρτα, που μπορείτε να προμηθευτείτε από εξουσιοδοτημένο αντιπρόσωπο, παρουσιάζονται τα στοιχεία, τα οποία έχει καταχωρήσει ο εξουσιοδοτημένος αντιπρόσωπος (βλ. “Short Additional Memory S.A.M”).

**LED ON/OFF** Μπορείτε να επιλέξετε LED ON ή LED OFF. Το κουμπί “ON” αναβοσβήνει σαν πρόσθετη ασφάλεια, όταν έχετε επιλέξει LED ON και όταν η συσκευή είναι κλειστή και έχετε αφαιρέσει την Key Card.

### PEAK ON/OFF

Απενεργοποίηση/ενεργοποίηση ένδειξης δυναμικής στάθμης της έντασης ήχου.

### TOM ON/OFF

Εάν έχετε δεύτερη Key Card με κείμενο εκκίνησης TURN ON μπορείτε να απενεργοποιήσετε αυτό το κείμενο με “TEXT OFF”. Η βασική ρύθμιση είναι στο “TOM ON”. Διαβάστε τις οδηγίες στο κεφ. “Σύστημα αντικλεπτικής προστασίας Key Card-”Turn ON Message (T.O.M.).

### UPDATE

Αυτή η λειτουργία σας επιτρέπει κατά τη διάρκεια λειτουργίας CD και Changer να διαγράψετε ονομασίες ψηφιακών δίσκων ώστε να υπάρχει χώρος για νέους δίσκους. (Βλ. “Διαγραφή ονομασίας ψηφιακού δίσκου CD με DSC - UPDATE”.

### Απενεργοποίηση προγραμματισμού DSC / αποθήκευση ρύθμισης

- Πατήστε το πλήκτρο **DSC**.

### Εργοστασιακές ρυθμίσεις με DSC:

LOW EQ	0 dB/40 Hz
HIGH EQ	0 dB/630 Hz
TA VOL	35
CD NAME	-
SHARX	SHARX ON
HICUT	HICUT 2
LO / DX	DIST 1
STEREO/MONO	STEREO
CLOCKSET	0:00
CLK AUTO / MAN	CLK AUTO
12/24H MODE	24H MODE
CLK ON/OFF	CLK OFF
ON VOL	LAST VOL
BEEP	3
DIM DAY	9
DIM NIGHT	9
ANGLE	0
SCANTIME	10 Sec.
PTY LANG	DEUTSCH
AUX	OFF
LEARN KC	-
READ KC	-
LED	ON
PEAK ON/OFF	ON
TOM ON/OFF	ON
UPDATE	-

### Ενισχυτής

Ισχύς εξόδου: 4 χ 25 Watt Sinus  
(σύμ φωνα με DIN  
45 324) στα 14,4 V  
Μέγιστη ισχύς  
4 χ 40 Watt

### Δέκτης

Εύρος μπάντας:

UKW (FM): 87,5 - 108 MHz

MW (μεσαία): 531 - 1602 kHz

LW (μακρά): 153 - 279 kHz

Εναισθησία στα FM:

0,7  $\mu$ V στα 26 dB

Λόγος σήματος προς  
θόρυβο

Απόκριση συχνότητας στα FM:

20 - 16 000 Hz

### CD

Απόκριση συχνότητας:

20 - 20 000 Hz

Με επιφύλαξη τεχνικών μετατροπών

## **AF (εναλλακτική συχνότητα)**

Κατά τη διάρκεια λειτουργίας RDS αυτή η λειτουργία φροντίζει ώστε να επιλεγεί αυτόματα η καλύτερη εναλλακτική συχνότητα για το πρόγραμμα που ακούτε.

## **Amplifier (Ενισχυτής)**

Ενισχυτής για ενίσχυση της ισχύος εξόδου.

## **AUD - Audio**

Ρύθμιση για μπάσα, πρίμα (Treble) και ρυθμίσεις απόδοσης ήχου αριστερά / δεξιά (Balance) και μπροστά / πίσω (Fader).

## **BND (Band) = Μπάντας**

Εναλλαγή μπάντας και επιπέδου αποθήκευσης.

## **Changer**

Συσκευή αναπαραγωγής CD.

## **CL = Clear (Διαγραφή)**

Για να επιστρέψετε στο προηγούμενο σημείο του μενού.

## **DSC – Direct Software Control**

Το μενού DSC επιτρέπει την αλλαγή εργοστασιακών ρυθμίσεων σύμφωνα με τις προσωπικές επιθυμίες του χρήστη.

## **ENT (Enter)**

Πατήστε σύντομα αυτό το πλήκτρο για να επιβεβαιώσετε ή να αποθηκεύσετε μία διαδικασία ρύθμισης.

## **EON – Enhanced other network**

Η λειτουργία EON στο RDS επιτρέπει την ανταλλαγή πληροφοριών ανάμεσα σε μία σειρά σταθμών.

Π.χ. κατά τη μετάδοση νέων για την κυκλοφορία, η συσκευή μπορεί να εναλλάξει από ένα σταθμό που δεν μεταδίδει πληροφορίες οδικής κυκλοφορίας σε έναν άλλο με αυτή την ιδιότητα. Όταν η μετάδοση τελειώσει, η συσκευή επιστρέφει αυτόματα στον αρχικό σταθμό.

## **Equalizer**

Συσκευή ρύθμισης ήχου για την προσαρμογή των συχνοτήτων στα ακουστικά δεδομένα και στο προσωπικό γούστο του χρήστη.

## **EXIT**

Πατήστε σύντομα αυτό το πλήκτρο για να τερματίσετε ή να διακόψετε μία διαδικασία ρύθμισης.

## **KeyCard**

Αντικλεπτική προστασία από την Blaupunkt. Η λειτουργία της συσκευής είναι δυνατή μόνο με την σωστή KeyCard. Μόνο με τη βοήθεια της αρχικής KeyCard, η συσκευή μπορεί να ‘αναγνωρίσει’ άλλες κάρτες (SIM-Card) ή μία δεύτερη KeyCard.

## **MIX**

Αναπαραγωγή CD και κομματιών από CD με τυχαία σειρά.

## **MUTE**

Απενεργοποίηση ήχου.

## **Preset Scan**

Βλ. SCAN.

## **PTY**

Επιλογή συγκεκριμένου είδους προγράμματος κατά την λήψη στα FM (π.χ. αθλητικά, ειδήσεις). Βλ. επίσης RDS.

## **RDS – Radio Data System**

Υπηρεσία των ραδιοφωνικών σταθμών για άνετη ακρόαση. Στην θέση της συχνότητας π.χ. εμφανίζεται το όνομα του σταθμού.

Άλλες υπηρεσίες RDS:

AF – Εναλλακτική συχνότητα

EON – Συνεργασία δικτύου

REG – Τοπικό πρόγραμμα

PTY – Είδος προγράμματος

TA – Προτεραιότητα μετάδοσης νέων οδικής κυκλοφορίας

TP – Πρόγραμμα μετάδοσης νέων οδικής κυκλοφορίας

## **REG**

Προτεραιότητα τοπικού προγράμματος. Η επιλογή ‘REG ON’ εμποδίζει την αυτόματη εναλλαγή της συσκευής σε ένα διαφορετικό, τοπικό πρόγραμμα με καλύτερη λήψη, του ίδιου σταθμού. Βλ. επίσης RDS.

## **RPT (Repeat = επανάληψη)**

Επανάληψη των κομματιών του CD. Στην λειτουργία CD-Changer επαναλαμβάνονται ολόκληρα τα CD ή ορισμένα κομμάτια από CD.

## **SCAN**

Σύντομη αναμετάδοση των σταθμών που λαμβάνει η συσκευή ή σύντομη αναπαραγωγή των κομματιών στην λειτουργία CD-Changer. Με την λειτουργία Preset Scan ακολουθεί σύντομη αναμετάδοση όλων των αποθηκευμένων σταθμών.

## **Πλήκτρα βελών (Softkey)**

Πλήκτρα με ποικίλες, εναλλασσόμενες λειτουργίες.

**TA – Traffic Announcement** (προτεραιότητα μετάδοσης νέων οδικής κυκλοφορίας)

Όταν στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη 'TA', η μετάδοση νέων οδικής κυκλοφορίας έχει προτεραιότητα. Βλ. επίσης RDS.

**TP – Traffic Program** (μετάδοση νέων οδικής κυκλοφορίας).

Όταν στην οθόνη εμφανίζεται η ένδειξη 'TP', η συσκευή έχει συντονιστεί σε σταθμό που μεταδίδει νέα οδικής κυκλοφορίας. Βλ. επίσης RDS.

## **TPM – Track Program Memory**

Αποθήκευση και αναπαραγωγή κομματιών CD στην λειτουργία CD-Changer.

## **TS – Travelstore**

Αυτόματη αποθήκευση των σταθμών με το ισχυρότερο σήμα στα πλήκτρα αποθήκευσης. Η λειτουργία είναι ιδιαίτερα χρήσιμη στα ταξίδια.

**Update** – Ενημέρωση στην επίκαιρη κατάσταση.

Σαν κατασκευαστές ραδιοφωνικών συσκευών BLAUPUNKT, που διατίθενται στην ελληνική αγορά παρέχουμε στον τελικό καταναλωτή την εξής

## **ΕΓΓΥΗΣΗ**

### **ΠΡΟΙΟΝ: Ραδιοκασετόφωνα, ηχεία και ενισχυτές αυτοκινήτων**

1. Αίρουμε δωρεάν όλα τα ελαττώματα, που αποδεδειγμένα οφείλονται σε ελαττωματικά υλικά ή διαδικασίες παραγωγής και εμφανίζονται κατά τη χρονική διάρκεια της εγγύησης. Διατηρούμε το εκλεκτικό δικαίωμα να προβούμε σ' αυτή την άρση είτε επιδιορθώνοντας, είτε αντικαθιστώντας το προϊόν. Στην εγγύηση περιλαμβάνεται και η εργασία της δωρεάν εξαγωγής και επανατοποθέτησης του προϊόντος. Από την εγγύηση δεν καλύπτονται ελαττώματα, που οφείλονται σε ασυνήθη ή ακατάλληλη χρήση, σε εσωτερικές ή εξωτερικές μετατροπές του προϊόντος, που δεν έχουν πραγματοποιηθεί από εμάς, σε ακατάλληλη τοποθέτηση της ραδιοφωνικής εγκατάστασης του αυτοκινήτου ή της κεραίας ή σε ανεπάρκεια απόσβεσης των παρασίτων.
2. Η χρονική διάρκεια της εγγύησης είναι δώδεκα (12) μήνες και αρχίζει την ημέρα της αγοραπωλησίας.
3. Η όποια αξίωση από την εγγύηση πρέπει να γνωστοποιείται σε μας ή εξουσιοδοτημένο κατάστημα εξυπηρέτησης μέσα στη χρονική διάρκεια της εγγύησης με ταυτόχρονη επίδειξη της απόδειξης αγοράς.
4. Η παρούσα εγγύηση δεν καλύπτει άλλες αξιώσεις πέραν αυτών, που περιγράφονται στην παράγραφο 1.

**ΠΡΟΣΟΧΗ:** Να απευθύνεστε στα αναγραφόμενα συνεργεία επισκευής. Η απόδειξη πώλησης αποτελεί το αποδεικτικό της εγγύησης. Φυλάξτε την επιμελώς, για να την παρουσιάσετε σε περίπτωση που χρειαστεί.

**BLAUPUNKT-WERKE GmbH**  
Hildesheim, Γερμανία

## Τηλεφωνικοί αριθμοί σέρβις

	Τηλ.:	Φαξ:
Γερμανία	01805000225	0511494002
Βέλγιο	025255444	025255448
Γαλλία	0140107007	0140107320
Ολλανδία	0235656348	0235656331
Μεγάλη Βρετανία	01895838366	01895838394
Δανία	044898360	044898644
Σουηδία	087501500	087501810
Φιλανδία	09435991	0943599236
Αυστρία	0459899028	0161039391
Ελλάδα	015762241	015769473
Δημοκρατία της Τσεχίας	0261300441	0261300514
ΗΠΑ	1800266-BLAU	18002662528
Σιγκαπούρη	00653505447	00653505312
Σλοβακία	042175873212	042175873229

### **ROBERT BOSCH A.E.**

Τμήμα MCA

Κηφισού 162, 121 31 Περιστέρι

ΑΘΗΝΑ

Τηλ. 57.70.081 - 089, Fax: 57.70.080

K7/VKD 8 622 401 946 (GR)

