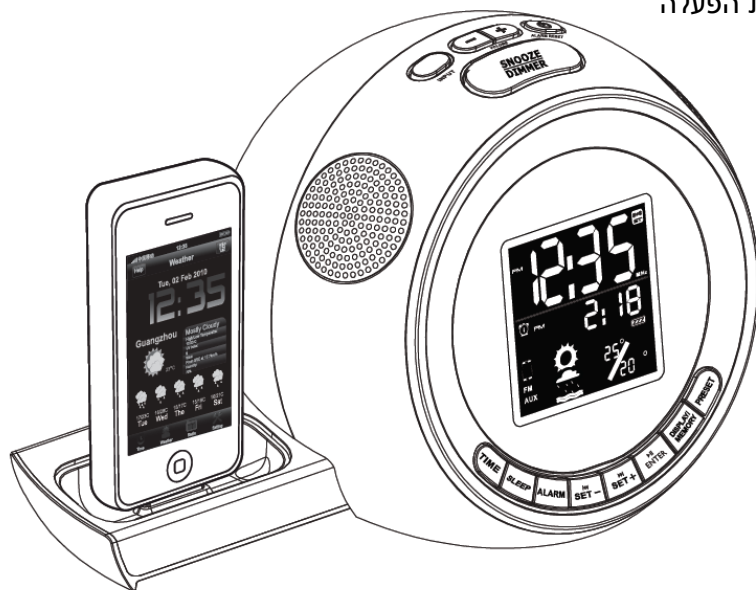


Pure Acoustics®

שעון רדיו סטריאו ל-iPhone ו-iPod

iCK402
הוראות הפעלה



אנא קראו מדריך זה לפני השימוש במוצר.
שמרו מדריך זה בהישג יד לנוחות תפעול המכשיר.

יבוא ושיווק סיריוס אלקטרוניקה בע"מ
רחוב היוצרים 6, אור יהודה
טל. 03-7355000
www.sel.co.il



לקוחה יקרה,
חברת סיריוס אלקטרוניקה מודה לך על בחירתך במוצריה ומברכת
אותך על הצטרפותך לקהל לקוחותינו, הנהנים ממוצרי האיכות של
המותגים המובילים בתחום הסטריאו, הקולנוע הביתי והמולטימדיה.

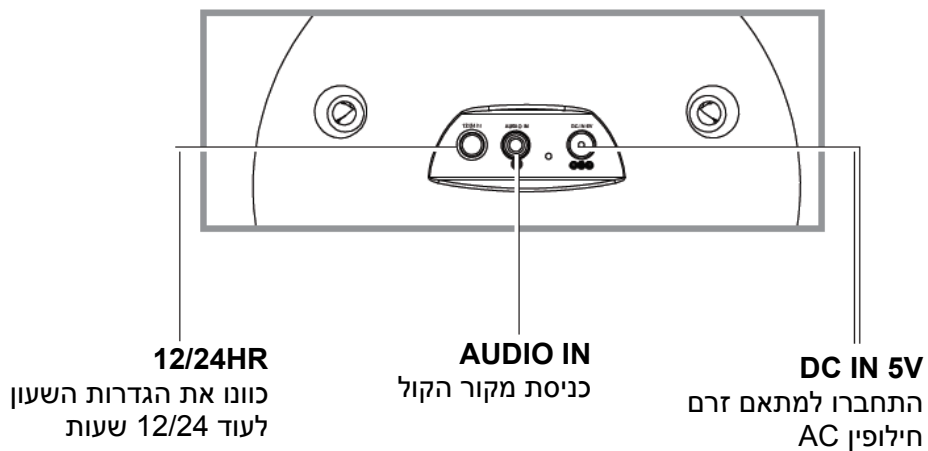
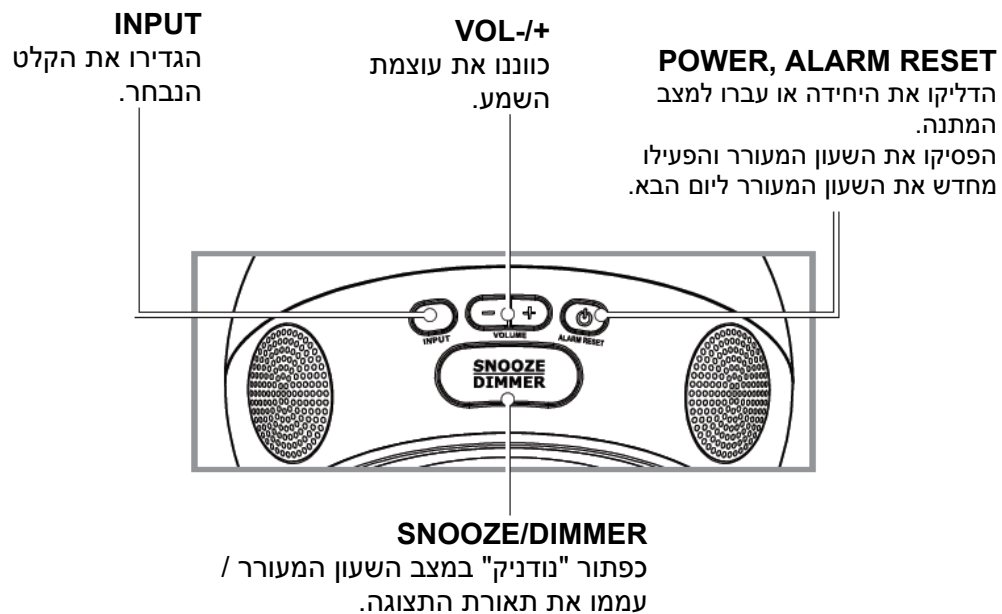
לנוחותכם, באתר החברה תוכלו להתעדכן במוצרים משלימים למוצר,
למלא את תעודת האחריות וכן להירשם כחברים באתר ולקבל עדכונים
שוטפים על הנושאים המעניינים אתכם.

כתובת האתר: www.sel.co.il

כמו כן, הנכם מוזמנים לבקר באולם התצוגה ברחוב היוצרים 6,
בית סיריוס, אור יהודה.



יבוא ושיווק סיריוס אלקטרוניקה בע"מ
היוצרים 6, אור יהודה טלפון: 03-7355000
www.sel.co.il



השלכת פסולת סוללות (תקף באיחוד האירופאי ובמדינות אירופאיות אחרות בעלות מערכות איסוף נפרדות)



הסמל שעל הסוללה או המארז מצביע על כך שאין לטפל בסוללה המסופקת עם מוצר זה כפסולת ביתית. בסוללות מסויימות סמל זה יהיה בשילוב עם סמל כימיקלי. הסמלים הכימיקליים של כספית (Hg) או עופרת (Pb) נוספים אם הסוללה מכילה יותר מ-0.0005% כספית או 0.004% עופרת. על ידי וידוא שהשלכתם את הסוללות נכונה, תעזרו לעזור למניעת השלכות שליליות אפשריות על הסביבה ועל בריאות האדם, אשר אחרת עלולות להגרם על ידי טיפול שגוי בהשלכת הסוללה. מחזור חומרים אלו יעזור לשמור על משאבים טבעיים.

פתרון בעיות

- אם מתרחשת בעיה, אנא בדקו את הנקודות הרשומות למטה:
- בדקו את כל הכבלים על מנת לוודא שהם מחוברים כהלכה.
 - בדקו האם הסוללות טעונות לחלוטין וממוקמות כהלכה במקומן.
 - בדקו האם ה-iPod Touch/iPhone מוכנס כהלכה; הוציאו את הנגן מהעגינה, בדקו האם יש כל מכשול על המחברים ועגנו שנית.
- לעולם אל תנסו לפתוח את המערכת בעצמכם כיוון שפעולה זו תבטל את האחריות!

מפרט טכני

עוצמת החשמל היוצא:	2 X 1.5 ואט
יחידת הרמקול:	2 X 1.5"
תגובת התדרים	175Hz~15KHz
ערך עומס עכבה:	4 Ω
דירוג מתח:	100 ~ 240 וולט - 50/60 הרץ, 1.2 אמפר
צריכת הספק:	5 וואט

שימוש במצב השינה

- מצב השינה מאפשר להכניס את ה-iPod/iPhone או הרדיו שלכם למצב המתנה, על ידי הנמכה הדרגתית של עוצמת השמע עד שהיחידה נסגרת בזמן הנבחר.
1. לחצו והחזיקו את SLEEP כדי להגדיר את טיימר השינה. לחצו על SET/+ כדי לכוון את זמן השינה. לחצו ENTER לאישור ההגדרה.
 2. כאשר זמן השינה מוגדר, "ZZZ" מופיע בתצוגה.
 3. לחצו על SLEEP כדי לצפות בזמן השינה שהוגדר מראש בתצוגה התחתונה.
 4. כדי להפסיק להקשיב בכל זמן, לחצו על POWER כדי לכבות את היחידה.

צפייה בהגדרת זמן/שעון מעורר 1/שעון מעורר 2

1. כאשר ה-iPod Touch/iPhone מעוגן ביחידה עם תוכנה פעילה, מידע מזג האוויר מופיע בתצוגה התחתונה.
2. לחצו על DISPLAY/MEMORY בנפרד כדי לצפות בתאריך, שעון מעורר 1 ושעון מעורר 2 ברצף. לחצו שוב כדי לחזור לתצוגת מזג האוויר.
3. כאשר התוכנה אינה בשימוש, התאריך שהוגדר מראש יופיע בתצוגה התחתונה כברירת המחדל. לחצו על DISPLAY/MEMORY בנפרד כדי לצפות בשעון מעורר 1 ושעון מעורר 2 ברצף. לחצו שוב כדי לחזור לתצוגת התאריך.

שימוש בדימר

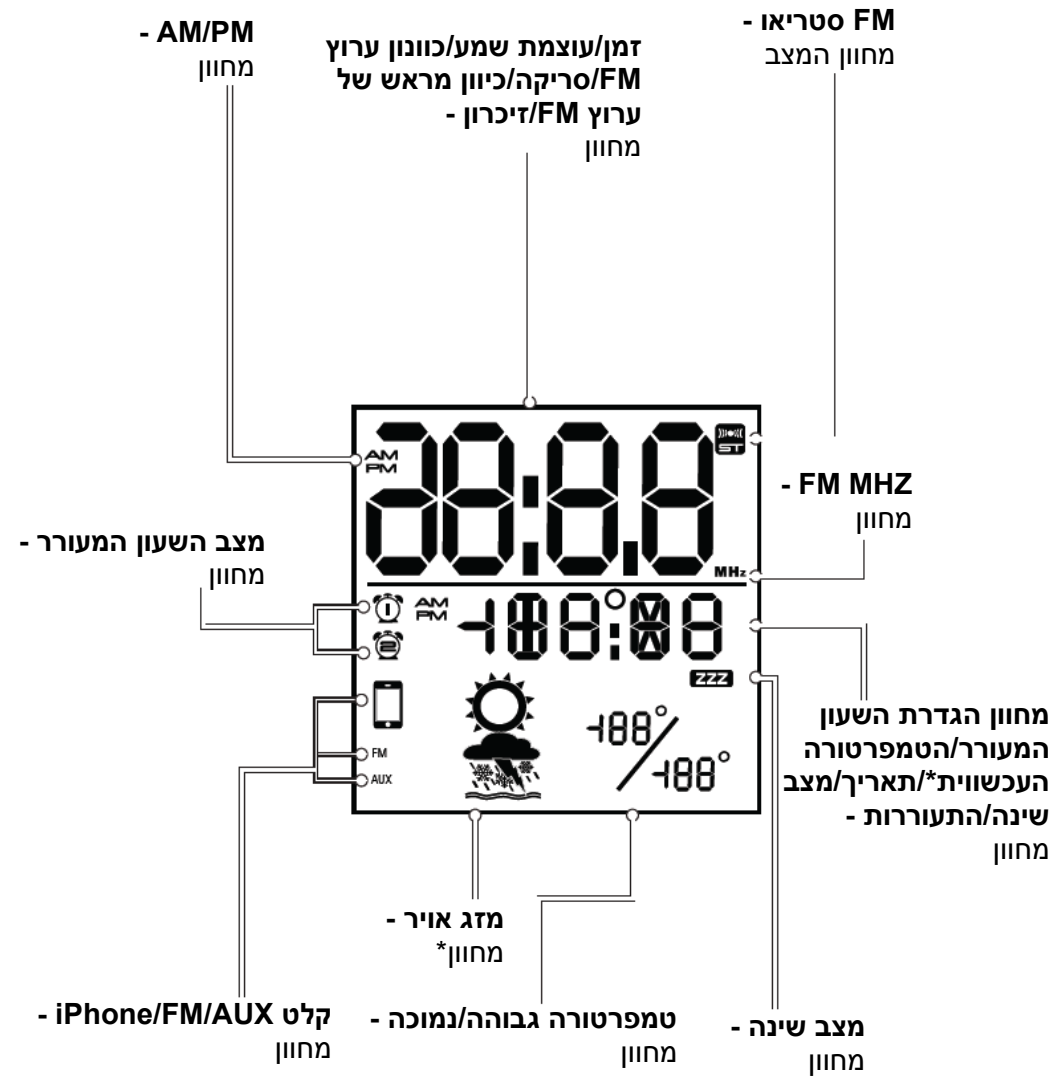
בעת תפעול רגיל, לחצו על SNOOZE/DIMMER על מנת לשלוט בבהירות של תצוגת ה-LCD.

אזהרה

- אין לחשוף את המוצר לטפטוף או התזה ואין למקם שום חפץ מלא בנוזלים, דוגמת ארגטלים, על המוצר.
- כדי לנתק לחלוטין את כניסת החשמל, יש לנתק את תקע אספקת החשמל של המוצר מאספקת החשמל.
- תקע החשמל של המוצר לא יהיה חסום או שיהיה ניתן בקלות לגישה במהלך השימוש המיועד.
- אין למקם מקורות להבה חשופים, דוגמת נרות דלוקים, על המוצרים.
- יש לשים לב להיבטים הסביבתיים של השלכת הסוללה.
- אין לחשוף את הסוללה לחום עודף דוגמת אור שמש, אש ודוגמתם.

השלכת ציוד חשמלי ואלקטרוני ישן (תקף באיחוד האירופאי ובמדינות אירופאיות אחרות בעלות מערכות איסוף נפרדות)

הסמל שעל הסוללה או המארז מצביע על כך שאין לטפל בסוללה המסופקת עם מוצר זה כפסולת ביתית. בסוללות מסוימות סמל זה יהיה בשילוב עם סמל כימיקלי. הסמלים הכימיקליים של כספית (Hg) או עופרת (Pb) נוספים אם הסוללה מכילה יותר מ-0.0005% כספית או 0.004% עופרת. על ידי וידוא שהשלכתם את הסוללות נכונה, תעזרו לעזור למניעת השלכות שליליות אפשריות על הסביבה ועל בריאות האדם, אשר אחרת עלולות להגרם על ידי טיפול שגוי בהשלכת הסוללה. מחזור חומרים אלו יעזור לשמור על משאבים טבעיים.



הערות: *תקף בעת שבמכשיר עוגן iPhone או iPod Touch

1. התחברו למקור חשמל

חברו את מתאם זרם החילופין AC ל-iCK402 ולשקע קיר

2. התקינו את סוללת הגיבוי

סובבו את מחזיק הסוללה שבתחתית היחידה והכניסו את כפתור הסוללה CR2302 (כלול)

3. האריכו את כבל ה-FM

האריכו את כבל ה-FM ככל שניתן על מנת להגביר את רגישות הקליטה

4. הכינו את העגינה

דחפו את מגש העגינה לפתיחתו ומשכו אותו כל הדרך החוצה, מקמו את ה-iPhone/iPod ביחידה בכיוון ההצבה הנכון.

5. התקינו את התוכנה

כדי להתקין התוכנה, הכניסו את ה-iPhone/iPod ל-iCK402, יופיע חלוץ שיטה "התוכנה אינה מתקנת". בחרו ב"כן" תוכנת תוכנה ה- iTunes תפתח באופן אוטומטי את חלוץ תוכנת הרמקולים, עקבו אחר התיאור שעל המסך כדי להתקין את התוכנה. לאחר שהתקנתה, תוכלו להתחיל להשתמש ב-iCK402 (ענות). נא ודאו שאתם במצב חיבור WIFI בעת הורדת התוכנה

6. עריכה מראש של זמן/שעון מעורר/מזג אוויר/רדיו FM

הגדרת התרעה
הגדרת רדיו
זמן
עזרה
דיסקה

הגדירו את הגדרותיכם האישיים בתוכנה, לפרטים, אנו עקבו אחר הוראות ההגדרות שבתוכנה על ידי לחיצה על "עזרה" HELP. עזרה: נא ודאו שאתם מחוברים באופן רציף לרשת בעת השימוש בתוכנה על מנת שתשיגו את עדכני הזמן ומזג האוויר. הערה: נא השאירו את התוכנה במצב עובד. כאשר התוכנה כבויה, סכרון הזמן/מזג האוויר ל-iCK402 יופסק.

7. סכרון התוכנה ליחידה

לאחר שהגדרות התוכנה הושלמו, הזמן/מזג האוויר/השעון המעורר יסונכרו ל-iCK402. כעת המשימו לפתעול היחידה.

שימוש במעמד זה	עבור iPod/iPhone זה
מעמד 15	iPhone G3/3GS
מעמד 16	iPod Touch 2G
מעמד 17	Nano 4G

שימו לב: בעת הכנסת ה-iPod Touch/ iPhone ל-iCK402, ודאו שאתם משתמשים במעמד העגינה הנוכח אשר מסופק עם מכשירכם, או זמין מסחרית מ-Apple בע"מ. אם אין ברשותכם מעמד ל-iPod Touch/ iPhone, בדקו את האתר של חברת Apple בע"מ ורכשו אחד.

כיוון על ידי התוכנה

1. הכניסו את ה-iPod/ iPhone לתחנת העגינה, ופתחו את תוכנת iPodSpeaker ב-iPod Touch/ iPhone שלכם.
2. בחרו בלחצן ה-FM שבתוכנה, קלט ה-FM יופיע בתצוגת ה-iCK402.
3. לחצו על AUTO כדי לסרוק את תחנות ה-FM אוטומטית, תחנות שנסרקו אוטומטית יוגדרו כ-20 התחנות בזכרון.
4. ניתן לסובב את גולל התחנות על מנת לבחור בתחנה הרצויה. לחצו על SAVE כדי לאחסן את תחנת ה-FM במיקום הזכרון הרצוי.
5. לחצו על התחנות שהוגדרו מראש ב-MI-M20, והיחידה תשמיע ותציג את התחנה הרלבנטית.

עצות: פרט לסריקה אוטומטית בתוכנה, תוכלו גם לבצע כיוון עדין של רמות ה-FM ידנית דרך היחידה או התוכנה. גם התוכנה וגם היחידה יציגו את מצב הכיוון באותו הזמן.

כיוון על ידי היחידה

1. לחצו על INPUT כדי לבחור במצב קלט ה-FM, "FM" יופיע בתצוגה.
2. לחצו והחזיקו את SET/+ כדי לסרוק את תחנות ה-FM.
3. לחצו על SET/+ כדי לכוון את רמות התחנות.
4. ברגע שנבחרה תחנה, לחצו והחזירו את DISPLAY/MEMORY עד שיופיע P01 בתצוגה.
5. לחצו על SET/+ שוב כדי לבחור את מספר התחנה שהוגדרה מראש, ואז לחצו על DISPLAY/MEMORY כדי לאחסנה.
6. על מנת להאזין לרדיו, לחצו על PRESET כדי לבחור תחנה שהוגדרה מראש.

הערה: כאשר ה-iPhone מעוגן עם תוכנה פעילה, תחנות ה-FM שהוגדרו מראש בתוכנה לא יבטלו ויחליפו את התחנות שהוגדרו מראש ביחידה.

הערה: תצוגת תדר ה-FM מוגברת או מונמכת ברמה של 0.1MHZ. למשל, תדירות שבין 88.05 ל-88.00 תוצג כ-"88.0Mhz".

הערה: כדי להגביר את רגישות הקליטה, אנו האריכו את כבל ה-FM במלואו.

שימוש בכניסת ה-AUDIO IN

- תוכלו לחבר את נגן ה-MP3 או מכשיר אודיו נייד ב-iCK402 דרך כניסת ה-AUDIO IN.
1. חברו את כניסת ה-AUDIO IN שבגב היחידה ליציאת ה-LINE או לאוזניות של מכשיר האודיו החיצוני באמצעות כבל אודיו (כלול)
 2. לחצו על INPUT כדי לבחור במצב "AUX". התצוגה תראה "AUX"
 3. נגנו את המוסיקה מהנגן החיצוני.
 4. כווננו את עוצמת השמע על ידי לחיצה על VOLUME+/-

הגדרת השעון, התאריך ומזג האוויר בתוכנה

1. בשלוש הפעמים הראשונות בהם תפעילו את תוכנת ה-iDocSpeaker ב-iPod Touch/iPhone, יופיע חלון השיחה "האם תרצו להשתמש במיקום העכשוי שלכם".
2. לחצו על אישור על מנת להשיב את מיקום הזמן והתאריך העכשוויים שלכם.
3. לחצו על אפשרות מזג האוויר בתוכנה על מנת להוריד את מצב מזג האוויר העכשווי שלכם.
4. לאחר ההגדרה, הכניסו את ה-iPod Touch/ iPhone ליחידה בעת שהתוכנה מופעלת.
5. הזמן, התאריך ומזג האוויר יהיו מסונכרנים ויוצגו ביחידה באופן אוטומטי.

עצות: לכו לעמוד ההגדרות בתוכנה על מנת לבחור במצב 24/12 והדליקו/כבו את הבהוב הנקודותיים של השעה.

כיוון השעון והתאריך ידנית

1. לחצו על 12/24hr בתחתית היחידה ובחרו בהגדרות 12/24hr.
2. כאשר הגדרת 12 hr נבחרה, AM/PM יופיע בתצוגה לצד הזמן.
3. לחצו על TIME, והשעה תתחיל להבהב בתצוגה.
4. לחצו על SET-/+ כדי לכוון את ה"שעה".
5. לחצו ENTER על מנת לאשר את ההגדרות. השעה, והדקות יחלו להבהב.
6. לחצו בעקביות על SET-/+ ו-ENTER על מנת לכוון את הדקות.
7. לחצו והחזיקו את TIME, "yyyy" יתחיל להבהב בתצוגה. לחצו על SET-/+ כדי להגדיר את השנה ועל ENTER כדי להחיל.
8. הגדירו את "mm", "dd" לפי 7 הצעדים לכיוון החודש והיום בהתאמה. לחצו ENTER כדי להחיל.

הערה: כאשר ה-iPhone מעוגן עם תוכנה פעילה, הגדרות הזמן והתאריך של התוכנה יבטלו ויחליפו את ההגדרות המקוריות של היחידה.

הגדרת השעון המעורר בתוכנה

1. התחילו את תוכנת iDockSpeaker ב-iPhone.
2. גשו להגדרות השעון המעורר שבתוכנת iDockSpeaker על מנת לבחור את הגדרות שעון מעורר 1 ושעון מעורר 2.
3. תוכנת iDockSpeaker תאפשר לכם להגדיר את שיר ההשכמה מרשימת הנגינה של ה-iPhone. אם לא נבחר שיר השכמה מרשימת השעון המעורר, התוכנה תבחר רנדומלית בשיר מהרשימה.
4. לאחר ההגדרה, הכניסו את ה-iPhone ליחידה כאשר התוכנה פעילה.
5. הגדרות השעון המעורר מוגדרות כעת ומוצגות ביחידה אוטומטית.

הערה: כאשר התוכנה מופעלת והיחידה במצב המתנה, שיר ההשכמה של התוכנה הוא מקור שיר השקמה היחיד.

הגדרת השעון המעורר ידנית

1. לחצו והחזיקו את ALARM, השעה של שעון מעורר 1 תהבהב ביחידה.
2. לחצו על SET-/+ על מנת לכוון את ה"שעה".
3. לחצו ENTER על מנת לאשר את הגדרות ה"שעה", "דקה" תחל להבהב.
4. לחצו בעקביות על SET-/+ ו-ENTER על מנת לכוון את הדקות. מקור ההשכמה "BUZ/IP/FM" יחל להבהב.
5. מקור ההשכמה: BUZ/IP/FM (זמזם/iPod/FM) יהבהב ביחידה על ידי לחיצה על SET-/+ לכיוונונו.
6. כאשר שעון מעורר 1 מוגדר, לחצו על ALARM שוב כדי להגדיר את שעון מעורר 2, או לחצו פעמיים על ALARM כדי לגשת להגדרות שעון מעורר 2.
7. חזרו על צעדים 2-5 כדי להגדיר את שעון מעורר 2.

הערה: כאשר ה-iPhone מעוגן בעת שהתוכנה מופעלת, הגדרות השעון המעורר שבתוכנה יסונכרו לפי היחידה באותו הזמן.

הערה: כאשר היחידה דולקת, ברירת המחדל של מקור ההשכמה היא הזמזם. מקורות ההשכמה האחרים מופעלים רק במצב המתנה. כאשר התוכנה מופעלת כשהיחידה במצב המתנה, שיר ההשכמה של התוכנה הוא מקור שיר ההשקמה היחיד.

שימוש בשעון המעורר

1. כאשר השעון המעורר מושמע, לחצו על SNOOZE/DIMMER כדי לכבות את הקול. השעון המעורר ישמע שוב לאחר 10 דקות.
2. כאשר השעון המעורר נשמע, לחצו על STANDBY/ALARM RESET כדי לכוון מחדש את השעון המעורר ליום הבא.
3. לחצו על ALARM כדי להדליק/לכבות את הגדות השעון המעורר. צלמית השעון המעורר נעלמת כאשר השעון המעורר פועל.

האזנה ל-iPod /iPhone

1. לפני עגינת ה-iPod/iPhone, אגא בחרו את מעמד העגינה המתאים.
2. מעמד עגינה לא מתאים עלול להשפיע על הנגינה והטעינה.
3. לחצו על מגש העגינה לפתיחתו ומשכו אותו כל הדרך החוצה, הכניסו את ה-iPod/ iPhone ליחידה למעמד העגינה הנכון.
4. כאשר ה-iPod/iPhone מעוגן, מקור הקלט של ה-iPod/iPhone יוגדר כמקור המועדף. ה-iPhone יופיע בתצוגה.
5. אם ה-iPod/iPhone במצב המתנה, לחצו על POWER כדי להדליק את ה-iPod/ iPhone.
6. בחרו בשירים מה-iPod/ iPhone להשמעה; או לחצו על PLAY/PAUSE כדי להשמיע את המוסיקה.
7. כווננו את עוצמת השמע על ידי לחיצה על VOLUME+/- שבחלק העליון של היחידה. לחצו << ו- >> בלוח הבקרה הקדמי כדי לדלג על רצועה.