

לקו 46 (חיפה—טירת כרמל) יש 2 מסלולים. שעות הפעילות בימי חול הן:
 (1) חיפה—טירת כרמל: 06:00 - 22:30 (2) טירת כרמל—חיפה: 06:00 - 23:00
 אפליקציית Moovit עוזרת למצוא את התחנה הקרובה ביותר של קו 46 וכדי לדעת מתי יגיע קו 46

לוחות זמנים של קו 46
 לוח זמנים של קו חיפה—טירת כרמל

22:30 - 06:00	ראשון
22:30 - 06:00	שני
22:30 - 06:00	שלישי
22:30 - 06:00	רביעי
22:30 - 06:00	חמישי
15:00 - 06:00	שישי
לא פעיל	שבת

מידע על קו 46
 כיוון: חיפה—טירת כרמל
 תחנות: 17
 משך הנסיעה: 16 דק'
 התחנות שבהן עובר הקו:

[מפת המסלול של קו 46](#)

לוחות זמנים של קו 46
 לוח זמנים של קו טירת כרמל—חיפה

23:00 - 06:00	ראשון
23:00 - 06:00	שני

כיוון: חיפה—טירת כרמל

17 תחנות

[צפייה בלוחות הזמנים של הקו](#)

- ת. מרכזית חוף הכרמל/רציפים בינעירוני
- סחרוב
- מת"מ/ההגנה
- איצטדיון סמי עופר/לדרום
- תעש טירה
- הרצל/צומת טירת כרמל
- הרצל/כרמלים
- הרצל/המלאכה
- לח"י/הרצל
- לח"י/שדרות יצחק שמיר
- שדרות יצחק שמיר/שונית
- אריאל שרון/ז'בוטינסקי
- מרכז יום לקשיש/אריאל שרון
- שדרות אריאל שרון/נרקיסים
- שדרות אריאל שרון/השחף
- שדרות אריאל שרון/האנפה
- שדרות אריאל שרון/שדרות מנחם בגין

כיוון: טירת כרמל—חיפה

16 תחנות

[צפייה בלוחות הזמנים של הקו](#)

- שדרות אריאל שרון/שדרות מנחם בגין

23:00 - 06:00	שלישי
23:00 - 06:00	רביעי
23:00 - 06:00	חמישי
15:30 - 06:30	שישי
לא פעיל	שבת

מידע על קו 46
כיוון: טירת כרמל—חיפה
תחנות: 16
משך הנסיעה: 13 דק'
התחנות שבהן עובר הקו:

[מפת המסלול של קו 46](#) 

שדרות אריאל שרון/האנפה
שדרות אריאל שרון/השחף
מרכז יום לקשיש/אריאל שרון
שדרות יצחק שמיר/ז'בוטינסקי
שדרות יצחק שמיר/שונית
לח"י/שדרות יצחק שמיר
הרצל/מוצקין
הרצל/קרן היסוד
הרצל/כרמלים
מסעף טירת כרמל/הרצל
בסיס תובלה
ההגנה/רוטנברג
מת"מ
סחרוב
ת. מרכזית חוף הכרמל/הורדה

בדיקת שעות ההגעה בזמן אמת



לוחות זמנים ומפה של קו 46 זמינים להורדה גם בגרסת PDF באתר האינטרנט שלנו: moovitapp.com. היעזר ב[אפליקציית Moovit](#) כדי לצפות בזמני ההגעה בזמן אמת של אוטובוסים, לוחות זמנים של הרכבות או הרכבות התחתיות וכדי לקבל הנחיות מסלול, צעד אחר צעד, לכל סוגי התחבורה הציבורית בישראל.

[אודות Moovit](#) • [פתרונות MaaS](#) • [מדינות נתמכות](#) • [קהילת העורכים](#)

כל הזכויות שמורות - © Moovit 2024