

# SMART PARKING

## פותרים את מצוקת החנייה

במהלך השנים האחרונות מרכזים פתרונות החנייה עניין רב וההתפתחות הטכנולוגית סביבם נמצאת בשיא. מצוקת החנייה בערים הגדולות - באזורי העסקים, המסחר כמו גם באזורי מגורים הינה תופעה שהולכת ומחריפה בשעה שהשטח הפנוי להסדרת חניית רחוב ולהקמת מגרשי חניה הולך ומצטמצם (רמת הביקוש עולה בהרבה על ההיצע !!).

עד כה, הפתרון הנפוץ בארץ התמקד בניית חניונים תת קרקעיים - פתרון מורכב שעלותו גבוהה ביותר ומשך זמן הבנייה ארוך. לעומת זאת בערים המפותחות ברחבי העולם, הולך ומתפתח מזה מספר שנים פתרון שונה. בנייה לגובה של חניונים ציבוריים בתשלום ו/או חניונים עבור דיירים שכונות מגורים/משרדים תוך התבססות על טכנולוגיה מתקדמת המשולבת במתקני חנייה אוטומטיים.

חברת SMART PARKING ISRAEL הוקמה במטרה לספק פתרונות חנייה חכמים לרשויות מקומיות, גופים ציבוריים ולסקטור הפרטי מתוך הבנה ברורה כי השטחים הפנויים להקמתם של מגרשי חנייה במתכונת הישנה הולכים ומצטמצמים ומוסיפים למצוקת החנייה ההולכת ומחריפה. מתקני החנייה אותם מקימה החברה מותאמים אישית לצרכיו של כל לקוח ומצטיינים בגמישות תכנונית וטכנולוגית.

"הקמתו של מתקן חנייה מחייב הצבת פתרון המותאם לצרכיו של כל לקוח ובהתאם לדרשותיו" אומר אבנר פוקס, מבעלי החברה "תהליך העבודה מתחיל בתפירת פתרון התואם את מספר מקומות החנייה הדרושים לצד השטח המוקצה לטובת המתקן. בשלב הבא אנו מתאימים ללקוח מתקן מתאים ודואגים לקבלת ההיתרים המתאימים הנדרשים לבנייתו. ברגע שהמתקן מוצב אצל הלקוח אנו ממשיכים ללוות את התהליך במטרה לשפר תמידי את חוויית השימוש במתקן לשביעות רצונם של החונים בו"

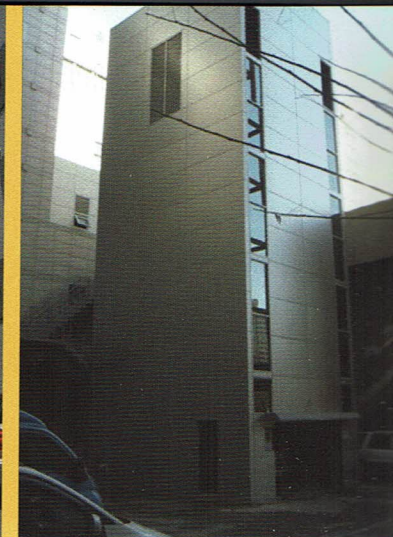
מתקני חנייה חכמים מייצרים מספר יתרונות משמעותיים הן לנהגים והן לרשויות שבשטחן הם נמצאים. לפניכם רשימה קצרה של יתרונות בולטים:

ניצול אופטימלי של שטח הקרקע, מערכת ה-SMART PARKING מובילה במקסום מקומות חניה לתא שטח, 16 כלי רכב בשטח של שני



**פתרונות חנייה חכמים מהווים מזה שנים את אחד הפתרונות הטכנולוגיים המתפתחים והנדרשים ביותר במרחב העירוני. מתקני החנייה החכמים הופכים בהדרגה למראה שכיח יותר ויותר וכיום ניתן לראותם במרכזים עירוניים דוגמת נמלי תעופה, אוניברסיטאות ומרכזי קניות ברחבי העולם כולו**





"היתרונות הרבים של פתרונות החנייה לצד ההטמעה הקלה של המתקנים עצמם מהווים השקעה נהדרת הן לרשויות עירוניות והן לחברות" ממשיך ואומר פוקס "מצב החנייה הנוכחי במרכזים הומי מבקרים בישראל אינו מזהיר, בלשון המעטה. מספר התושבים והעובדים בערים ממשיך לגדול בקצב אדיר, עובדה ההופכת את השימוש במתקני חנייה חכמים לצורך של ממש. במקביל, השימוש במתקני החנייה האוטומטיים חוסך כמות אדירה של שטח בשל העובדה כי הם בנויים לגובה. מחקרים מוכיחים כי מתקנים מסוג זה מסוגלים לחסוך עד 70% מהשטח הנדרש להפעלתו של חניון רגיל. הטכנולוגיה שלנו מאפשרת גמישות מרבית בהקמת המתקנים והתאמתם ללקוחות מכל סוג ומאפשרים הקמה של מספר עמודות חנייה במיקום נוח.

בנובמבר 16 הוקם בירושלים מתקן ראשון בחניון ציבורי בשיתוף עם חברת "עדן". המתקן מיועד ל 12 כלי רכב ומאפשר חניית רכבים פרטיים ורכבי SUV (גיפים).

חברת **SMART PARKING ISRAEL** מספקת ללקוחותיה ליווי מלא ומתן פתרונות ברמת Tailor Made משלב התכנון, דרך קבלת ההיתרים ורישיונות ועד להקמה בפועל, באיכות ומקצועיות ללא פשרות. |

[www.smartparking.co.il](http://www.smartparking.co.il)

לרכבים במתקן החנייה מוגבלת ומונעת מפורצים לגשת אל הרכב בקלות ולבצע את זממם. מתקני החנייה מצוידים לרוב במצלמות המסייעות במעקב אחר הרכבים החונים במתקן ומשמשות במקביל כאלמנט הרתעת.

עלויות ניהול נמוכות משמעותית - שימוש בהליכי אוטומציה חוסך שימוש בכוח אדם.

חווית משתמש ומיתוג מעולה - המשתמשים במתקני החנייה נהנים מחוויה טכנולוגית מתקדמת המסייעת במיתוג העסק העורך שימוש במתקן. מתקני החנייה האוטומטיים הינם מוצרים מרשימים ביותר ומעידים על חשיבה נכונה ויעילה המסייעת רבות במיתוגו של העסק.

חנייה שקטה - מתקני החנייה מצטיינים בפעולה שקטה וחלקה ואינם מהווים מטריד לשכנים ולבתי העסק הממוקמים בסמוך להם. הזמן הממוצע הנדרש להוצאתו של כלי רכב ממתקני החנייה של **SMART PARKING** עומד על 90 שניות בלבד ומתבצע בקלות באמצעות מערכת הבקרה החדשנית של החברה.

מתקני **SMART PARKING** עומדים בכל תקני הבטיחות המחמירים, תפעולם פשוט וידידותי למשתמש ואינו מצריך מפעיל מקצועי.

תאי חניה (30 מ"ר) ומאפשרת ניצול שטחי חניון לשימושי נדל"ן אחרים. המערכת מותקנת בזמן קצר ביותר, 5 ימי עבודה.

הקלה משמעותית בעומסי התנועה - בעלי רכבים ינהגו ישירות למתקני החנייה הרלוונטיים עבורם ויהיו פחות זמן על הכביש בניסיון למצוא חנייה. פחות זמן על הכביש פירושו הקלה מיידית בעומסי התנועה.

חנייה אופטימלית - פיזור נכון של מתקני חנייה יביא במישורן לחיסכון במשאבים דוגמת דלק ושימוש יעיל במקום המוקצה לטובת חנייה. במקביל, יוכלו בעלי המתקן לערוך בו שימוש לצרכי פרסום והעברת מסרים מכל סוג לקהל המשתמשים במתקנים.

הפחתה בזיהום האוויר - כמות אדי הדלק המשתחררים לאוויר יופחת משמעותית במידה ומספר הרכבים המחפשים חנייה יופחת.

אפיקי הכנסה חדשים - מעבר להיותו שטח פרסומי מצוין הזוכה למספר מבקרים גבוה יכולים בעלי מתקני החנייה לנצל את שטח החניון לשימושי נדל"ן נוספים.

בטיחות מוגברת - שלא כמו במגרשי חנייה, הגישה



התקנה ראשונה בירושלים נובמבר 2016