

## תנאי פיקדון קרמבולה - נזיל עד 3 שנים (130)

<b>תיאור הפיקדון</b>	פיקדון שקלי לתקופה של 3 שנים ממשפחת קרמבולה. במועד הפירעון ישולם הגבוה, ברוטו לפני ניכוי מס, מבין ריבית שקלית קבועה והצמדה למדד (ללא ריבית). מתום חודש ניתן לבצע משיכה חלקית או מלאה מדי יום, במשיכה לפני מועד הפירעון תשולם הצמדה למדד (ללא ריבית). הפיקדון מיועד ללקוחות פרטיים בלבד.
<b>תקופת הפיקדון</b>	3 שנים, ואינה ניתנת לשינוי במהלך חיי הפיקדון.
<b>תדירות ההפקדה</b>	חד פעמית
<b>סכום הפקדה מזערי</b>	10,000 ₪
<b>סכום הפקדה מקסימלי</b>	1,000,000 ₪ סך הכל בכל הפיקדונות מסוג קרמבולה בחשבון הלקוח.
<b>חידוש הפיקדון</b>	לא ניתן לחידוש
<b>מסלול ריבית</b>	ריבית קבועה - נקבעת מראש בעת ההפקדה לכל התקופה
<b>אופן חישוב ריבית</b>	ריבית דריבית שנתית
<b>מגזר הצמדה</b>	שקלי לא צמוד
<b>אופן חישוב ההצמדה</b>	במקרים בהם הפיקדון צמוד למדד, הפרשי הצמדה יחושבו ע"י חלוקת מדד סיום במדד יסודי, קרן הפיקדון והריבית עליה יגדלו או יקטנו בשיעור השינוי במדד המחירים לצרכן כפי שמפרסמת הלשכה המרכזית לסטטיסטיקה (לרבות כל מדד רשמי אחר שיבוא במקומו), לפי העניין.
<b>הבטחת קרן</b>	קרן הפיקדון אינה מובטחת
<b>תחנות יציאה</b>	ניתן לבצע משיכה מלאה או חלקית מדי יום מתום חודש ממועד ההפקדה
<b>סכום מזערי למשיכה</b>	500 ₪
<b>סכום מזערי להשארה במשיכה חלקית</b>	10,000 ₪
<b>פירעון קרן הפיקדון לעו"ש</b>	במועד הפירעון, הקרן והריבית בניכוי מס כחוק יועברו לחשבון העו"ש בכפוף לאי קיום שעבוד
<b>מס</b>	מס ייגבה כחוק
<b>שבירה</b>	לא ניתן למשוך את הפיקדון לפני מועד פירעונו המוסכם
<b>שעבוד</b>	כל עוד הפיקדון ישמש כבטוחה לאשראי - אזי במועד הפירעון, הכספים יופקדו בפיקדון שבועי המתחדש מאליו בריבית ניידת על פי מרווח קבוע מריבית הפריים בהתאם לטבלת הריבית התעריפית הנהוגה בבנק לסכום הפיקדון וזאת עד למועד הפירעון הסופי שייקבע לפיקדון זה. הודעה עם פירוט תנאי הפיקדון תישלח ללקוח לאחר מועד ההפקדה בפיקדון החדש. אם במועד הפירעון הסופי של הפיקדון החדש, הפיקדון עדיין ישמש כבטוחה כמתואר, אזי הכספים יופקדו מחדש באותו האופן וכן הלאה עד לפירעון האשראי. אפשר לבקש להפקיד את הכספים בפיקדון חלופי. ההפקדה בפיקדון החלופי נתונה לשיקול דעתו של הבנק
<b>הערות</b>	ניתן להפקיד לפיקדון כל עוד הפיקדון פתוח להפקדות על פי שיקול דעת הבנק