

מדריך גרפון לרכישות יהלומים

"יהלומים הם לנצח" - כך נכתב בשיר הידוע, ואכן כבר בימי קדם נחשבה אבן החן המהפנטת הזו, שנכרית מעומק מעבה האדמה, לאוצר טבע יקר מציאות ורב ערך. גם כיום שומר היהלום על מעמדו היקרתי כראש וראשון לאבני החן, כשמתנת האוהבים הפופולארית והנחשקת ביותר היא טבעת אירוסין או נישואין משובצת יהלומים. אבל היות ומדובר ברכישה לכל החיים ובהשקעה כספית וגם רגשית, חשוב למצוא את ההצעה המתאימה, לדעת ממי קונים ואיך קונים, כמה כסף להשקיע ואיך לבחור את התכשיט הנכון עבורכם.

הגרפון שלפניכם הוא הדממת כוז בדיוק, עם הצעה משתלמת לתכשיט יהלום של GOLDIAM, חברה מוכרת ואמינה עם ניסיון ומסורת, הממוקמת בבורסת היהלומים ברמת גן ומשווקת בארץ וברחבי העולם. ב-MAIDLOG מאמינים כי חיזוי שללקוחות תהיה הבנה לגבי יהלומים לפני שהם משקיעים בתכשיט המיוחד עבור אוהבת/ליבם.

המדריך שלהלן מפרט את התכונות והמושגים שכדאי להכיר ולבחוק כשחכשים יהלום.

תכונות ומדדי איכות היהלום - The Four Cs

לכל יהלום יש נתונים "אישיים" שמהם נגזרים דרגת איכות ומחירו, לפי הפרמטרים של CS4 - סטנדרט אוניברסאלי אחיד לזיהוי איכות היהלומים, הכולל 4 מדדים חשובים הנמדדים במעבדה גמולוגית מוסמכת בעזרת ציוד מתקדם.

הפרמטרים של CS4:

Color - צבע או גוון

Clarity - בהירות או ניקיון

Cut - חיתוך

Carat Weight - משקל (קראט)

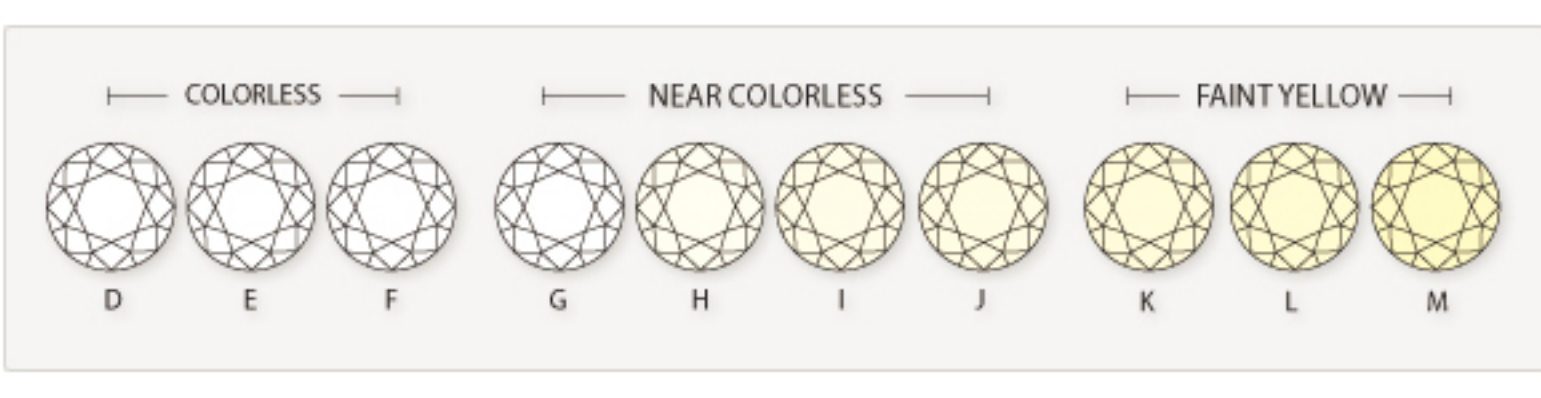
Certificate - תעודת יהלום גמולוגית (ה-C החמישי האופציונאלי)

צבע / גוון

צבע היהלום הוא מרכיב חיוני בקביעת המראה "הנוצץ" שלו וגם בקביעת מחירו, כשיהלומים שקופים וחסרי גוון הם נדירים ולכן בעלי הערך הרב ביותר. צבע היהלום נקבע באמצעות סולם צבעים מוסכם של המכון הגמולוגי האמריקאי (GIA). הדרגה הכי גבוהה תסומן כ-D חסר הצבע, ומשם הירידה יורד עד הדרגה הנמוכה Z (צבע צהוב-חום).

קטגוריות צבעי היהלומים

Diamond Color Key	
D-F	Colorless
G-H	Nearly Colorless
I-J	White in Color
K-M	Somewhat noticeable very faint yellow in color
N-R	Noticeable faint yellow in color
S-Z	Noticeable light yellow in color



בהירות / ניקיון

לרוב היהלומים, שנוצרו במהלך מיליוני שנים במעמקי כדור הארץ, יש פגמים. בבחינת בהירות היהלום בודקים הגמולוגים אם יש בו תכלילים או פגמים ומה מספרם, מיקומם וגודלם. ככל שליהלום יש תכלילים מחירו נמוך יותר בגלל שבהירותו מצטמצמת. גם לשריטות או פגמים על הצד החיצוני של היהלום יש השפעה על בהירותו ומיקומו. יש חמש רמות של בהירות המקובלות בתעשיית היהלומים, מהסימן **FL** ליהלום מושלם ללא פגם פנימי (הנדרס והיקר), ועד דרגת I1-3 הנמוכה יחסית, ליהלום שיש בו תכלילים גדולים שלעיתים ניתן לראות אף בעין אנושית.

חמש קטגוריות הבהירות העיקריות המקובלות בעולם היהלומים:		
FL-IF	Flawless, Internally Flawless	הסימן FL IF מייצג יהלום ללא פגם פנימי. ליהלום כזה אין פגמים בתוכו, אם כי יכולים להיות כמה פגמים על פני השטח. יהלומים מסוג זה הם נדירים ביותר, וכתוצאה מכך גם היקרים ביותר.
VVS2-VVS1	Very, very slight inclusions	הדרגה הבאה היא VVS (תכליל מאוד, מאוד קטן) הכוללת 2 רמות. ליהלום כזה יש תכלילים זעירים, שקשה מאוד לזהות ללא הגדלה פי 10 על ידי גמולוג.
VS1-VS2	Very slight inclusions	בדרגה זו כלול יהלום בעל תכליל קטן מאוד וגם כאן יש 2 רמות. תכלילים אלה הם קטנים עד כי ניתן לראותם בקושי באמצעות הגדלה פי 10.
S11-S13	Slight inclusions	הקטגוריה נקראת "הכללה קטנה", וגם כאן יש 2 רמות. גודל זה של הכללה ניתן לראות בקלות רבה יותר באמצעות הגדלה פי 10.
I1-3	Inclusions	לבסוף, ישנם תכלילים גדולים מספיק כדי לראות באמצעות הגדלה פי 10 ואפילו בעין האנושית.



חיתוך

פרמטר קריטי נוסף הוא איכות החיתוך של היהלום, שממנו נוצר הברק. איכות החיתוך נקבעת בבדיקת הסימטריה והפרופורציה בין פאות היהלום. ככל שהליטוש מושלם, היהלום מבריק ומנצנץ יותר ולכן שווה יותר. ליטוש איכותי מאפשר לכמה שיותר אור לחדור דרך לוח האבן (החלק השטוח העליון של היהלום), להמשיך בשבירת האור החוזר דרך הלוח ולהגביר את הברק.

חמש הקטגוריות לזירוג איכות חיתוך היהלומים:	
Ideal	מקסימום ברק ונצנוץ. משקף כמעט את כל האור שנכנס ליהלום, ויוצר ניצוץ חיוני ויוצא דופן.
Very Good	משקף כראוי את רוב האור שנכנס ליהלום, ויוצר ברק מעולה. בתנאי תאורה רגילים, נראה מאוד דומה ל-Ideal, אבל במחיר נמוך יותר.
Good	משקף את רוב של האור שנכנס ליהלום, ויוצר מראה מעל הממוצע. ערך מצוין בהשוואה ליהלומים באיכות חיתוך גבוהה יותר.
Fair	מאפשר לאור רב שנכנס ליהלום לברוח מן הצדדים או מלמטה, ויוצר ברק ונצנוץ פחותים. מקובל ביהלומים של פחות מ-0.75 קראט, שבהם הבדלים בניצוץ קשים יותר להבחנה.
Poor	מאפשר לרוב האור שנכנס ליהלום לברוח מן הצדדים או מלמטה. היהלומים עשויים להראות דלים וחסרי חיים, אפילו לעין לא מיומנת.



משקל בקראט

הקראט הוא פשוט משקל היהלום, שנמדד במעבדה בציוד מתקדם. באופן כללי ככל שאבן שוקלת יותר כך מחירה גבוה יותר, אבל זה תלוי כמובן גם בשאר הפרמטרים המוזכרים. גודל היהלום נמדד בנקודות, כש-1 קראט (0.2 גרם) שווה 100 נקודות.

Carat Weight	0.25	0.5	0.75	1	1.5	2	3	4	5
	4.1 mm	5.1 mm	5.8 mm	6.4 mm	7.4 mm	8.1 mm	9.3 mm	10.2 mm	11 mm

למידע נוסף באתר החברה על מדדי איכות יהלומים ועל הפרמטרים של CS4 **לחצו כאן**

תעודה גמולוגית - Certificate

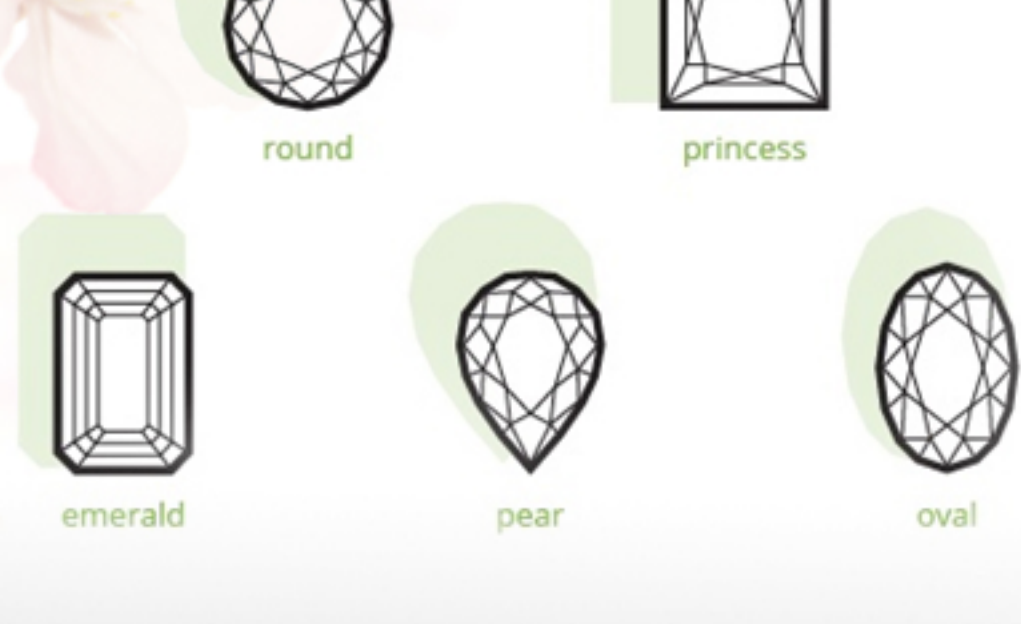
אחד הדברים החשובים שיש להביא בחשבון כשרכשים תכשיט יהלום הוא התיעוד הגמולוגי. בעשור האחרון, יותר ויותר צרכנים פונים ומבקשים תעודת יהלום (מכונה גם ד"ח זירוג גמולוגי) - הערכה רשמית של היהלום, הניתנת על ידי גמולוג יהלומים מקצועי וחשיבותה רבה מאוד. התעודה הגמולוגית היא "תעודת הזהות" של היהלום, המפרטת לקונה את כל נתוני האבן בצורה אובייקטיבית, ומהווה ערובה למקוריות היהלום ולכן שהמפרט המוצהר של התכשיט נכון ואמין. התעודה הגמולוגית המצורפת ליהלום היא הבסיס לקביעת ערכו ומחירו של היהלום - עניין מרכזי כשמדובר באבנים יקרות.

בשוק רווי חיקויים, קשה עד בלתי אפשרי לזהות יהלום אמיתי בהיעדר הכישרים והמכשור הנדרש, ובהחלט אפשרי ליפול בפח ולקנות למשל זירקון במחיר יהלום מבלי להיות מודע לכך. תעודה גמולוגית ליהלום תבטיח שדבר כזה לא יקרה ושהלקוח ידע בדיוק מה רכש. תעודה המונפקת כזו וכחוק מהווה אסמכתא לגיטימית לתכשיט שנרכש, ובעיקר לכך שהחוכש קיבל תמורה מלאה בעד כספו. יש מספר מצומצם של מעבדות גמולוגיות בינלאומיות מוסמכות ומוכרות, ומומלץ להסתמך רק על תעודות שהופקו על ידי אחת ממעבדות אלה (הנמצאות בפקיח הבורסה והמפקח על היהלומים): IGL, GIA, IGI, EGL, AGS, HRD.

למידע נוסף על תעודות גמולוגיות **לחצו כאן**

צורות יהלומים

בין צורות היהלומים הנפוצות ניתן למצוא: יהלומים עגולים, חיתוך פרינסס, חיתוך אמרלד, חיתוך אובלי, ועוד.



למידע נוסף על צורות יהלומים **לחצו כאן**