

מדריך עבור קניית מחשב חדש

מחשב לאברכים:

מפרט סביר ועדכני (תשפ"ג) שמתאים לדעתי לאברך סטנדרטי (וורד, PDF, בר אילן, *אוצר החכמה - לא מומלץ):

מעבד - אינטל 4200N עם ווינדוס 10 יתן ביצועים סבירים ובהרבה מהמקרים זמן סוללה יפה ביחס לגודל הסוללה. עם מעבד קצת יותר חזק (I3 דור 11) המחשב ממש יסע יפה.

ראם - 4 גיגה יספיק לאברך ממוצע (וגם לשפיץ).

אחסון - לדעתי עדיף לא להתפשר על פחות מ-128 גיגה. 64 פשוט לא יספיק ליותר מהמינימום של המינימום (כמדומני שלאוצר החכמה החדש זה לא יספיק אפילו בשביל להתקין).

מסך - עדיף מט כי על המבריק יש השתקפויות. גודל מסך - 11.6 עד 14 אינץ' כל אחד מה שמתאים לו.

סוללה - כמה שיותר.

* לדרישות מערכת עבור תוכנת אוצר החכמה מומלץ להתקשר ולשאול 02-5866078

מחשב יד שניה

לרוב במחשב ישן יהיה חיסרון מבחינת משקל - תלוי כמה המחשב ישן. כמו"כ יש לשקול ברצינות את הנושא של הבטרייה. איך שלא יהיה לא מומלץ לקנות מחשב ישן שאינו תואם לכה"פ למה שכתוב במדריך דלהלן (מחשב לכל אחד), במחשב חדש תוכלו להסתדר עם פחות אבל במחשב ישן הוא פשוט לא יסחוב!

לגבי השאלה האם עדיף מחשב ישן ממשרד שנסגר וכדו' או מחשב חדש, הכל בעצם שאלה של עלויות והשוואות. מבחינת חוזק מכשיר ועוצמת עיבוד (תלוי כמה ישן) יתכן ותהיה לישן עדיפות על מחשב חדש באותו מחיר. בדרך כלל מחשבים מסדרת Thinkpad של לנובו הם די עמידים.

יש לבדוק את המחשב היטב לפני שקונים אותו לכה"פ בדברים הבאים: שאין שום סימנים על המחשב שהוא קיבל דפיקה או משהו כזה, שיש במחשב מערכת הפעלה תקינה, שאין שום רעשים חזקים מהמחשב, שכל המקשים במקלדת ובעכבר פועלים כשורה, שכל היציאות שיש למחשב פועלים כשורה.

כמו"כ מומלץ לבדוק עבור מה המחשב שימש לפני כן. (לדוגמא: מחשב ממתכנת עדיף ממחשב מגרפיקאי מאחר שהגרפיקה מעמיסה מאוד על המחשב, מחשב לעבודה יותר שמור ממחשב לבית וכן הלאה..).

כדי לבדוק את הבטרייה הריצו לכמה דקות כמה שיותר תכנות + איזשהו וידאו, אם הבטרייה יורדת בכמה אחוזים - הבטרייה כבר לא שווה.

לגבי המחיר: אין מנוס אלא לבדוק באינטרנט מה המחיר של אותו הדגם.

מחשב לכל אחד

המחיר: טוב לבחור במחשב מעט חזק ואיכותי יותר מאשר להתפשר על מחשב 'מספיק' זול כרגע, רק בכדי לעמוד בתקציב הדמיוני שקבענו מראש. כ"כ הרבה אנשים מתחרטים לאחר מעשה שהם התפשרו על מחשב זול ופשוט.

המותג! שמים בצד את הניסיון והדעות הישנות – כי הן פשוט לא רלוונטיות יותר ובודקים כל דגם לגופו. לפי מפרט, מחיר, הרכבה, סדרה וביקורות. גם אם לא היה לכם אייסר או HP, אסוס או LG בעבר, ואפילו אם היה ולא הייתם מרוצים – זה לא אומר דבר על הדגם החדש.

הזיכרון! SSD כבר מזמן לא מותרות אלא הכרח לכל דבר, לכולם.

זיכרון ה-RAM ההמלצה שלי היא קודם כל GB8 ראם. אם התקציב מאפשר, GB16 זה מעולה ויספיק גם לגרפיקה.

המעבד: העדיפו את הדור החדש ביותר, בשאיפה לדור 8 ומעלה במעבדי אינטל ודור RYZEN 3/5/7 ודור מסדרה 3000 ומעלה במעבדי AMD.

המסך: 13.3-14 – הגודל האידאלי! גודל נוח לעבודה, מבלי לכווץ את העיניים. 15.6-15 – מחשב 'עבודה' או תחליף שולחני. מבחינת הרזולוציה – FHD הוא מה שאתם מחפשים.

מסך מגע: לא ממש יעיל ולא ממש שימושי. מתי זה כן חשוב? אם אתם רוצים מחשב 2 ב-1, כלומר כזה שהמסך מסתובב גם למצב טאבלט (ושימו לב למשקל) או אם אתם מאיירים/גרפיקאים ורוצים מסך התומך גם בעט לכתיבה וציור.

המשקל: אם אתם נושאים את המחשב מידי יום על הגב/כתף ולא רוצים להגיע מיוזעים ליעד שלכם, בחרו במחשב קל – בשאיפה לאזור ה-1.6 קילו ומטה (לגודל 14). קחו בחשבון שהמשקל הרשמי של המחשב על פי רוב לא כולל את ספק הכוח, ספק הכוח יכול לפעמים גם להכפיל את משקל המחשב.

כרטיס מסך: אם אתם רוצים מחשב לאופיס – אז זה לא משנה. אם אתם גרפיקאים, עורכי וידאו וכדו' – חפשו מחשב עם כרטיס גרפי ייעודי ועדכני, ואל תתפשרו על הישן.

מערכת ההפעלה: עדיף לקנות מחשב עם מערכת הפעלה מותקנת, וינדוס 10 ומעלה כמובן, או לבקש מהטכנאי להתקין לכם ולחסוך התעסקות מיותרת.

הסוללה: הנתון היחיד המעניין אותנו הוא שעות הסוללה. רוב המחשבים הניידים מבטיחים סוללה של כ-8 שעות פלוס מינוס ובפועל נותנים הרבה פחות, לרובינו זה סביב ה-5-6 שעות שזה בהחלט מספיק.