

## מדוע סרגל מסננים עליון טוב יותר מסננים צידי?

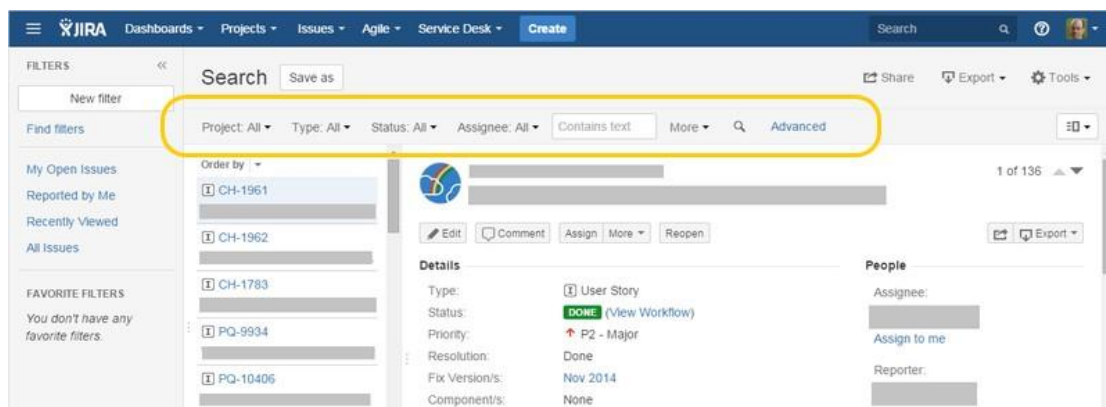
אתה מעצב עמוד תוצאות חיפוש, או אולי עמוד המכיל רשימות, ברור לך שיכולות להיות די הרבה תוצאות שיחזרו אליך ולכן דרוש לך פתרון סינון חכם.

ובכן, שימוש במסננים הינו רעיון טוב ושימושי, אך האם עצרת רגע לחשוב היכן למקם אותם? כמוכן שלא, הרי ברור לך שמיקומם הטבעי של המסננים תמיד יהיה בצד הימני (ד.ח) של המסך, נכון? זה גורלם של כל המסננים בדפי האינטרנט ולשם הם תמיד מגיעים: לאותו פס קטנטן שמכיל צ'ק בוקסים והיפר לינקים שדחוסים יחדיו ונלחמים על אותו הנדל"ן היקר מצד אחד אך לא מאוד גמיש ומאפשר מצד שני.

ובכן, אני כאן כדי לספר לך שיש חלופה, דרך טובה יותר, כזו שיותר מותאמת מובייל וטאבלט, חלופה שמצטיינת בגמישות, אלגנטיות ויכולת להציג מסננים פשוט.. ובכן, טוב יותר. החלופה הזו היא סרגל מסננים עליון.

## מהו סרגל מסננים עליון?

סרגל מסננים עליון (או בשמו הנוסף אך חסר המעוף, 'מגירת מסננים) הוא פשוט מאוד סרגל (סטריפ) אפקי המכיל את מסנני הבחירה השונים. הוא בדרך כלל מוצג מעל לתוצאות החיפוש או הרשימה (או מתחתיהן במקרה של מובייל) ולרוב הוא מוצמד לעמוד כך שהמסננים עדיין זמינים גם כשהמשתמש גולל לאורך העמוד. בבואנו לבחור סרגל מסננים, הם יכולים להיות מוצגים בפאנל. דוגמא לסרגל מסננים ניתן לראות באתר של [Thomson holidays](#) ו באתר [Atlassian's JIRA](#), להלן צילום מסך מתוך האחרון:



**JIRA מאפשרת סרגל מסננים לצמצום תוצאות החיפוש**

להלן 5 סיבות לבחירה בסרגל מסננים עליון כתבנית עיצוב טובה יותר לשימוש מאשר סרגל מסננים ימני (ד.ח.)

**1. סרגל מסננים עליון מאפשר ניצול יעיל של רוחב הדף**

מאחר ולא נדרש לנו סרגל מסננים שמנמן וגדול שגוזל לנו בערך שליש מהדף, הרוחב של העמוד יכול להיות מנוצל באופן יעיל יותר. דמיון לך מה תוכל לעשות עם המקום הנחסך?? תמונות גדולות יותר, מידע נוסף, גיפים חמודים של חתלתולים - השמיים הם הגבול!

במובייל וטאבלט בהם המסכים קטנים יותר גם כך, השטח הפנוי שהצלחנו לייצר אפילו יעיל ונחוץ יותר

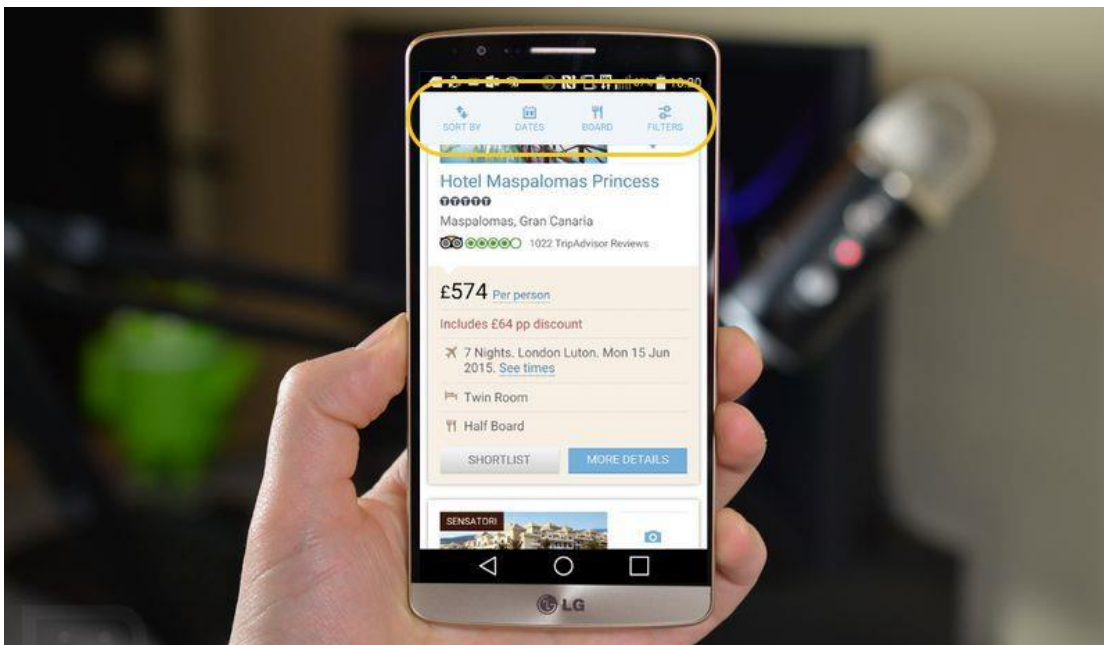
**2. המסננים זמינים גם כאשר המשתמש גולל לאורך העמוד**

מאחר והמסננים יכולים להיות קבועים על המסך הם בעצם זמינים למשתמש גם כאשר הוא גולל לאורך העמוד.

ניתן לראות זאת בא לידי ביטוי בצורה טובה באתר הזמנת החופשות Thomson holiday search הן במובייל והן במחשב.

כמובן שניתן לקבע גם מסננים בסרגל ימני (ד.ח.) בעמוד אבל זה נוטה להיות מורכב ליישום כאשר הרשימה מתארכת וחורגת מגבולות העמוד.

היכולת להפוך את המסננים לזמינים בכל עת היא שימושית ביותר בעיקר במובייל וטאבלטים שרזולוציית המסכים שלהם מתאפיינים בגזרת סופר מודל שדופה המובילה לתוצאה הבלתי נמנעת של עמודים ארוכים



**זה רעיון טוב לקבע את סרגל המסננים לחלקו העליון של המסך כך שיוצג גם כאשר המשתמש גולל לאורך העמוד**

3. סרגל מסננים עליון הוא גמיש יותר

סרגל מסננים עליון מספק גמישות רבה יותר בכל הנוגע לרכיבי ממשק המשתמש שניתן לבצע בהם שימוש. לדוגמא, במקום השימוש הרגיל בצ'ק בוקסים והיפר לינקים, תוכל להשתמש בלוחות מחוונים, טבלאות וגרפים כדי להציג את המידע באופן ידידותי הרבה יותר. דוגמא נחמדה לכך ניתן למצוא בסרגל המסננים של Thomson המבצע שימוש בטבלה כדי להציג את המידע בצורה טובה וידידותית יותר

TYPE	PRICE	BOARD	RATING	ACCOMMODATION	FLIGHTS	DESTINATION
CLOSE X						
Board Basis	Cooking Facilities	Breakfast	Lunch	Evening Meal	Drinks	Snacks
<input type="checkbox"/> Self Catering (298)	✓					
<input type="checkbox"/> Bed And Breakfast (323)		✓				
<input type="checkbox"/> Half Board (405)		✓		✓		
<input type="checkbox"/> Full Board (87)		✓	✓	✓		
<input type="checkbox"/> Room Only (15)						
<input type="checkbox"/> All Inclusive (580)		✓	✓	✓	✓	✓

<b>SENSATORI RESORT CRETE</b> <span style="font-size: small;">★★★★★</span> <small>in Lyttos Beach, Heraklion Area</small>	<b>£751</b> Per Person <span style="font-size: x-small;">Includes £294pp discount</span>
--	--

**ב Thompson מנצלים את הגמישות של סרגל המסננים העליון כדי להציג את אפשרויות הלינה שלהם בצורה טובה יותר**

4. סרגל מסננים עליון מציג מסננים בצורה עיצובית טובה יותר

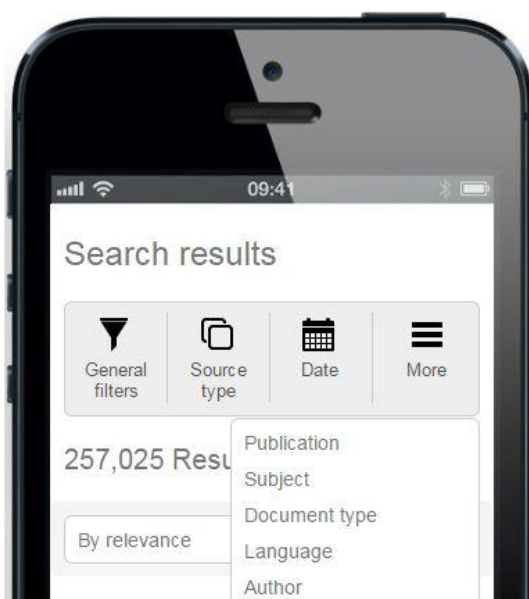
על ידי הצגת המסננים בצורה קבועה והפיכתם לזמינים עבור המשתמש גם כאשר הוא גולל לאורך העמוד, סרגל מסננים מתפקד טוב יותר בהחצנת והבלטת אפשרויות הסינון. הצגת מסננים מימין לשמאל הופכת את הצגת האפשרויות למשתמש בצורה טובה יותר מאחר והוא רואה את אפשרויות הסינון הזמינות לבחירתו בקלות ובמהירות

5. סרגל מסננים עליון הוא יותר מותאם למובייל וטאבלט

סרגלי מסננים עליונים המעוצבים היטב הם הרבה יותר ידידותיים ומותאמים למובייל וטאבלטים מאחר והם מאפשרים לרוחב הדף הקטן ממילא במכשירים אלו להיות מנוצל בצורה טובה הרבה יותר בזמן שהמשתמש גולל בו.

הם גם גמישים הרבה יותר בכל מה שנוגע לרכיבי ממשק המשתמש בהם ניתן לעשות שימוש. ניתן בקלות להציג צ'ק בוקסים גדולים ונחמדים, לינקים וכפתורים שאפילו בעלי האצבעות השמנמות ביותר ימצאו כקלים ונוחים לשימוש. חשוב לציין כי במובייל וטאבלט ישנו רוחב מסך מוגבל לכן מומלץ להציג רק את המסננים החשובים ביותר ולהוסיף עוד כפתור "אפשרויות" או "עוד" כדי לאפשר למשתמש לבחור אם ירצה לראות מסננים נוספים ב drop down

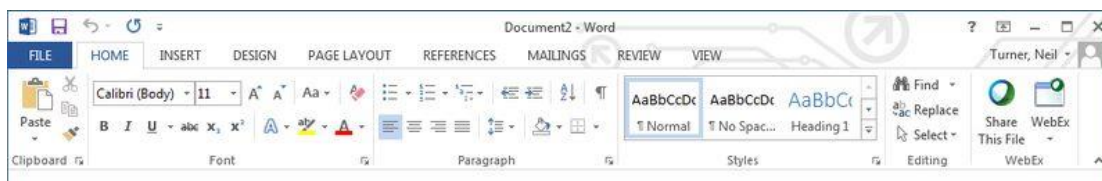
ראו בדוגמא:



**כפתור 'עוד' יכול לשמש לטובת הצגת המסננים הנוספים הזמינים עבור המשתמש**

## אך האם סרגלי מסננים עליונים לא יבלבלו את המשתמשים?

סרגל מסננים עליון מחזיק בכמה יתרונות של חווית המשתמש על סרגלי המסננים בצד ימין (ד.ח). אך, האם הם לא יבלבלו לחלוטין את המשתמשים? ובכן, בלבול וכאוס היא תמיד אפשרות.. אך סביר להניח שלא במקרה של סרגל מסננים עליון. בחנתי באופן נרחב עיצובים שמכילים סרגל מסננים עליון ומצאתי כי באופן עקבי משתמשים מוצאים אותם אינטואיטיביים וקלים לשימוש. במחקר אחד בחנתי שימושיות של סרגל מסננים ימני (ד.ח) אל מול סרגל מסננים עליון כחלופה והמשתמשים באופן עקבי העדיפו את החלופה סרגל המסננים העליון. סרגל מסננים עליונים הם גם תבנית עיצוב מבוססת היטב, לדוגמה, מייקרוסופט אופיס מבצעת שימוש בסרגל הלשוניות שלה כדי להציג את הפונקציות הזמינות מזה זמן רב



**סרגל הלשוניות של מייקרוסופט אופיס יש תבנית עיצוב מאוד דומה לסרגלי מסננים עליונים**

## לסיכום,

בכל שינוי עיצובי משמעותי שתחבר, תמיד תדאג לבצע מבחן שימושיות כדי לאמוד את ביצועיו של סרגל מסננים עליון ועליך גם לבצע ניטור אמיתי על השימוש בו, ביצוע מבחן שימושיות של סרגל מסננים עליון חדש אל מול סרגל מסננים ימני קיים הוא רעיון מצוין!

אז קדימה, נסה זאת!

זנח את סרגלי המסננים הימניים (ד.ח) והמסורבלים לטובת סרגל מסננים נחמד שיהפוך את סינון תוצאות החיפוש והרשימות שלך לקלה, חווייתית ואלגנטית בהרבה עבור המשתמשים שלך

תורגם מהמאמר: Why filter bars are better than left-hand filters

אשר פורסם ב 29.6.2015 ב [UX for the masses](#)

מאת Neil Turner

מעוניין בפרטים נוספים ומידע נרחב על הנושא? שלח אליי מייל ל [dhevion@deloitte.co.il](mailto:dhevion@deloitte.co.il)

או היכנס לאתר [Deloitte ניהול ידע](#) לקבלת מידע נוסף בעולם ניהול הידע