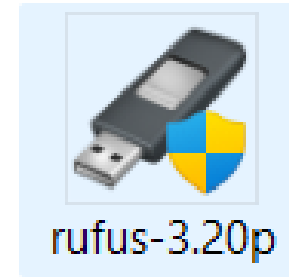


HOW TO MAKE USB FLASH BOOTABLE

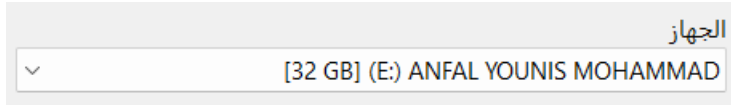
سوف نستخدم برنامج ال(Rufus) لتحويل ال(USB flash) الى (Bootable)



يمكن تغيير لغة
البرنامج من خلال
هذه العلامة

الخطوات

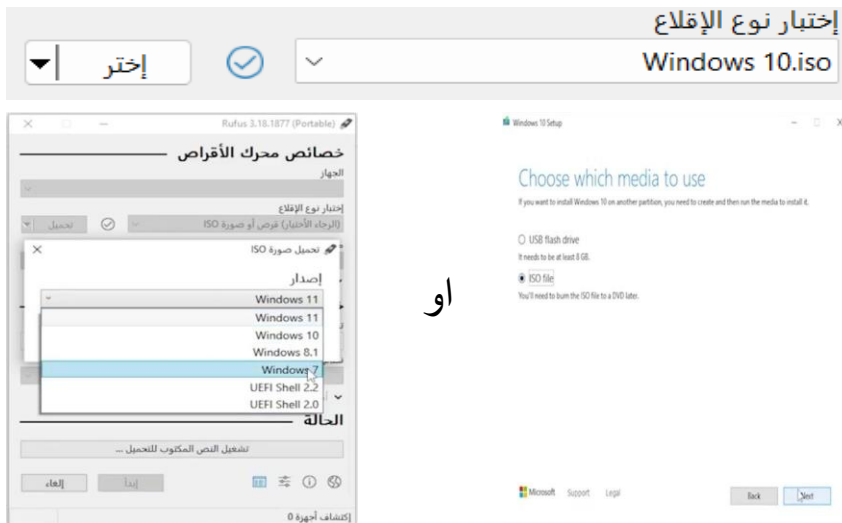
1-نوصل الفلاش بجهاز الكمبيوتر المراد تحويلها الى BOOTABLE و نحدد موقعها بالبرنامج حتى يتم تحويلها .



2- نقوم بتحميل نسخة الـ Windows 10 من موقع MICROSOFT الرسمي او من خلال البرنامج بصيغة الـ ISO

(اذا كان الـ RAM اكبر من او يساوي 4GB نختار 64bit
اذا كان الـ RAM اصغر من 4GB نختار 32bit).

او



من البرنامج

من موقع MICROSOFT الرسمي

3- تنصيب ال windows كنظام اساسي .

4- GPT ← Guid Partition Table ← UEFI
MBR ← Master Boot Record ← .Bios

5- اعطاء اسم للفلاش مثلا ESD-ISO .

6- نختار اما FAT32 او NTFS و حجم الكلستر نبقيه على الحجم الافتراضي ما غيره .

7-خيارات التهيئة ايضا نبقيا كما هي .

8-نضغط على ابدأ ثم ننتظر الى ان تكتمل العملية .

خيارات صورة القرص

تنصيب ال Windows الأساسي

مخطط التقسيم

GPT

النظم المستهدف

UEFI (بدون CSM)

او

مخطط التقسيم

MBR

النظم المستهدف

BIOS (أو UEFI-CSM)

خيارات التهيئة

تسمية وحدة التخزين

ESD-ISO

نظام الملفات

FAT32 (الافتراضي)

حجم الكلستر

16 كيلو بايت (الافتراضي)

او

نظام الملفات

NTFS

حجم الكلستر

4096 بايت (الافتراضي)

أخفاء خيارات التهيئة المتقدمة

☒ تهيئة سريعة

☒ إنشاء تسمية موسعة وأيقونة ملفات

☐ فحص الجهاز من الأجزاء التالفة

1 تجاوز

الحالة

أنجز

إغلاق

إبدأ