

Tijd voor een tablet?

Tablets, iPads... je hebt er zeker al van gehoord. Maar wat kan zo'n tablet eigenlijk en waar let je op als je er één wilt kopen? Een nuttige handleiding.

TEKST: PASCAL VYNCKE

Wat is een tablet?

Een tablet is een erg kleine laptop, ofwel een uit de kluiten gewassen mobiele smartphone. Deze mobiele computer is kleiner dan een A4-blad en het geheel ziet eruit als een computerscherm, de computer zit erachter verwerkt. Met een gewicht van iets meer dan een halve kilogram en een dikte van zo'n centimeter is het extreem draagbaar. Eigenlijk is het een knap staaltje technologie dat je kunt gebruiken voor veel voorkomende (communicatie)taken. Het bestaat uit een aanraakscherm (*touchscreen*), waardoor je enkel je vingers nodig hebt om alle functies te bedienen. Bovendien werkt het apparaat op een interne batterij (die je wel regelmatig moet opladen, net zoals bij een gsm), waardoor het verleden tijd is om in de buurt een stopcontact te zoeken. Juist die mobiliteit en het gemakkelijke gebruik maakt dat de tablet heel populair is geworden.

Is het iets voor mij?

Je kunt met een tablet rustig op je zetel surfen, aan de keukentafel je e-mails checken of op een terrasje bij een discussie onmiddellijk het juiste antwoord op het net zoeken. Zowel binnenshuis als buitenshuis, waar je maar wilt. Nog een voordeel is dat je tablet altijd direct gebruiksklaar is zonder opstarttijd, iets wat bij je laptop veel langer duurt; je mailprogramma is meestal met één druk op het scherm al toegankelijk. Amper ervaring met computers? Dan is een tablet-pc het perfecte instapmodel om de ontelbare voordelen van computers te ontdekken.

Wat kun je ermee?

De meeste dingen die je met je pc doet, kun je ook met een tablet doen. Zoals e-mails bekijken en versturen. Ook surfen op het internet is gemakkelijk, of je nu thuis zit of ergens buiten bent. Hou er wel rekening mee dat je surfervaring iets anders kan zijn dan op je pc: het scherm is kleiner (dus de teksten ook) en niet alle functies werken. Maar om iets op te zoeken of het nieuws te lezen werkt zo'n tablet perfect.

Je kunt hem ook inschakelen om andere programma's te gebruiken, zoals internetradio afspelen, filmpjes op Youtube bekijken, je muziekcollectie beluisteren of het nieuws bekijken. Ook kun je met de meeste

tablets foto's nemen of een eigen filmpje maken dat je eventueel rechtstreeks op YouTube kunt zetten. Een digitaal boek lezen, bijvoorbeeld in je bed, kan met je tablet-pc ook eenvoudig. Het is handiger om met een kleine en lichte tablet in je bed te kruipen dan met je laptop. En tot slot kun je er ook de meest uiteenlopende spelletjes op spelen: van bridge en patience, tot adventure games en kruiswoordraadsels.

Wat kan het niet?

Ondertussen blijf je beter nog bevriend met je huidige (draagbare) computer, want een tablet-pc kan zeker niet alles overnemen. Het beestje is veel trager, heeft minder geheugen en de meeste computerprogramma's die je gewend bent, werken er niet (volledig) op. Uitgebreide video- of fotobewerkingen kun je er niet mee doen en complexe

games spelen evenmin. Ook vervangt je tablet je mobiele telefoon niet: met de meeste kun je niet eens bellen en een tablet steek je niet zomaar in je achterzak en duw je moeilijk tegen je oor... Qua tekstverwerking van langere teksten kies je ook beter voor je computer, omwille van het kleine aanraakscherm waarmee je minder vlot letters kunt ingeven.

Conclusie?

Een tablet is geen vervanging van je huidige computer en evenmin van je mobiele telefoon. Ook heeft het apparaat geen extra functies die al niet op je computer of gsm zitten. Maar het is wél een heel handig extraatje.

Wist je dit?

- Een jaar lang je tablet gebruiken kost aan stroom slechts 1,10 euro: ze zijn erg **zuinig!**
- Een tablet-pc kan ook **warm** worden zoals je computer, de nieuwe iPad haalt zelf temperaturen van 46° C.
- **Samsung en Apple** zijn wereldwijd heel wat rechtszaken tegen elkaar gestart en verwijten elkaar te kopiëren.
- De **meest verkochte tablet** is de iPad met 67 procent van de tablets, terwijl Android 27 procent voor zijn rekening neemt. Al groeit Android snel, twee jaar geleden had iPad nog 96 procent marktaandeel.

Een tablet kopen? Hier let je op

1. EEN IPAD OF NIET

Je hebt twee grote groepen: de iPad en 'de rest'. Het verschil zit hem vooral in het besturingssysteem van beide. Je hebt iPad-tablets van Apple, terwijl bijna alle andere tablets een ander besturingssysteem gebruiken: Android. Binnenkort komt ook Microsoft met een Windows-versie voor tablets.

Wanneer kies je een iPad?

De iPad heeft het voordeel dat deze helemaal compatibel is met je iPhone of met je Apple-computer, als je die ook hebt. Bovendien werken alle systemen van Apple simpel en gelijkaardig, waardoor je snel door zult hebben hoe de tablet werkt. Nadeel van de iPad is dat hij minder compatibel is met je pc.

Als je trendgevoelig bent, en zeker wil zijn dat je de grootste keuze hebt uit programmaatjes, kies je voor de iPad. Ook als je het moeilijk vindt om uit veel modellen de juiste keuze te maken, is de iPad ideaal: je kunt slechts kiezen uit een handvol modellen.

Wanneer kies je een Android-toestel?

Wil je een toestel dat beter afgestemd is op je persoonlijke noden (en budget), dan kun je kiezen voor Android-toestellen. Doordat je keuze hebt uit vele tientallen modellen, is er altijd wel eentje dat volledig perfect past bij wat jij wilt en nodig hebt. Je hebt mogelijkheden voor allerlei extra's die de iPad mogelijk niet heeft. Besef wel dat het aantal programma's (**apps**) die optimaal werken veel lager ligt dan bij de iPad. Momenteel is de meest verkochte tablet-pc met Android de Samsung Galaxy Note of de Samsung Galaxy Tab.

2. HET GEHEUGEN

Elke tablet heeft een bepaald geheugen. Dit geheugen gebruik je om je ei- ▶

Je kunt met een tablet in je bed een e-boek lezen, aan de keukentafel je e-mails checken of op een terrasje snel een adres opzoeken

ZO KIES JE DE BESTE TABLET

gen foto's, muziek of films op te slaan. **Net zoals met computers is meer altijd beter, maar ook duurder.** Wil je je tablet vooral gebruiken om te surfen en e-mailen, maar wil je er niet bepaald je hele fotocollectie of talloze langspeelfilms op zetten, dan kun je vaak met de modellen met minder geheugen perfect werken. **Als je het niet goed weet, zijn de tablets (enkel Android) handig die ook gebruik maken van een geheugenkaart.** Je kunt die eenvoudig uitbreiden, als je toch meer geheugen nodig hebt.

3. DE INTERNET-AANSLUITING

● Bij je thuis: WiFi

Je tablet is voorzien om via de draadloze WiFi te werken. Zo kun je op internet via je draadloze internetaansluiting bij je thuis. Maar ook op (openbare) plekken met WiFi kun je gebruik maken van de draadloze verbinding.

● Onderweg: mobiel internet

Indien je ook op andere plaatsen internet wil hebben, dan kun je ervoor kiezen om ook mobiel internet te nemen. Hiervoor moet je tablet het zogenaamde '3G' ondersteunen. Dan kun je door middel van een gsm-verbinding het internet op. Let op: niet alle tablets hebben 3G en het zijn vaak de duurdere modellen die dit hebben. Om mobiel te kunnen internetten, moet je vervolgens een abonnement nemen bij een mobiele operator. Dit brengt maandelijkse kosten met zich mee, die afhangen van je operator en vooral van je gebruik. Als je het af en toe eens gebruikt, kun je met 5 euro per maand al toekomen, terwijl een hevige gebruiker toch 15 tot 30 euro per maand extra kwijt zal zijn.

● In het buitenland

In het buitenland kun je nog steeds mobiel internet gebruiken, maar dan zijn de kosten zeer hoog. Het is goedkoper

om uit te kijken naar een hotel waar ze Wifi hebben, zodat je gratis (of voor een klein bedrag) op het internet kunt.

● Let op

Verkopers durven je bij de nieuwe iPad graag vertellen dat je met 4G internet (in plaats van 3G) of 'het snelste internet' kunt surfen. Technisch is dit inderdaad juist, maar in ons land (en de rest van Europa) kun je momenteel nog niet gebruik maken van deze technologie.

4. DE GROOTTE

Je hebt grote en kleine tablets en de grootte van de tablet hangt samen met de grootte van het beeldscherm.

Wat je kiest, hangt vooral van jou af: een kleiner scherm is meestal goedkoper, handiger om vast te houden en om overal mee te nemen. De meeste mensen kiezen een tablet van 7 inch (17,5 cm) of een grotere van 10 inch (25 cm).

5. HET BEELDSCHERM

De kwaliteit van een beeldscherm wordt uitgedrukt in het aantal pixels. Dat is het aantal beeldpuntjes waaruit het scherm samengesteld is. **De nieuwe iPad blinkt uit met op dit moment het beste scherm: 2048 x 1536 pixels.** Dit scherm is zo fijn dat je de puntjes niet meer kunt zien en het dus eigenlijk beter is dan onze ogen zelf. **Al in deze superkwaliteit relatief: op andere tablets zie je het ook amper en stoort het niet.** Je kunt je tablet buiten gebruiken, maar hou er rekening mee dat zowat alle modellen een blinkend scherm hebben, wat moeilijk leesbaar is in het buitenlicht.

6. DE BATTERIJ

Niet elke tablet kan even lang meegaan zonder dat je het stopcontact nodig hebt. **De betere gaan toch 9 à 10 uur mee,** terwijl je er ook hebt die minder lang meegaan. Vraag dit na bij de aanschaf.

