



iPhone 3G (2008) og Nokia 6300 (2007).

Overvejer du at udskifte din gamle Nokia med en smartphone, fordi du gerne vil have adgang til alle de ting, en smartphone kan bruges til, så er der nogle ulemper, du må leve med. Smartphonen ...

- fylder mere i lommen
- vejer mere
- har kun 1-2 dages batteritid
- kræver et dyrere telefonabonnement

Gode råd om køb af smartphone

- **Køb evt. sidste års model**

Der er ingen grund til at købe de nyeste modeller. Specielt Android-telefoner bliver hurtigt billigere, og køber du sidste (eller forrige) års model, kan prisen godt være halveret. [Se nedenfor](#).

- **Hold dig til de udbredte modeller, som forhandles mange steder**

Køber du en gængs model, er det nemmere at finde hjælp (fx på Youtube) og ekstraudstyr (fx covers). [Se nedenfor](#).

- **Se på anmeldelser**

Der findes masser af anmeldelser af de mere udbredte modeller. [Se nedenfor](#).

- **Køb en model med et godt kamera**

Mange smartphones har et så godt kamera, at du helt kan undvære et almindeligt lommekamera. Læs evt. artiklerne [Valg af kameramobil](#) og [Sammenligning af kameramobil og kompaktkamera](#).

- **Vent til der er tilbud**

Mange smartphones kommer hele tiden på tilbud, og der kan være nogle hundrede kroner at spare ved at vente et par uger. [Se nedenfor](#).

Pricerunner giver masser af nyttige informationer

Pricerunner er et glimrende sted at orientere sig, inden man køber. Også selvom du gerne vil handle i en fysisk butik.

Pricerunner har en hel sektion om smartphones, hvor du kan se priser, prisudvikling,

anmeldelser og specifikationer.

Lad os som eksempel se efter en smartphone til mellem kr. 899 og kr. 2.000.




Her er de første fire resultater (baseret på popularitet – januar 2020):

☰ > Telefoni > Mobiltelefoner

Mobiltelefoner

Pris - 899 kr. - 2.000 kr. Mærke Vurdering Tilbud Butik Operativsystem Serie Intern hukommelse + Tilføj filter

Nulstil filtre




500+ produkter Sammenlign produkter Vis kun på lager Sorter efter popularitet   

Smartphone Model	Rating	Price	Stores
Samsung Galaxy A50 4GB RAM 128GB Dual SIM	4,5	fra 1.988 kr.	55 butikker
Huawei P30 Lite 4GB RAM 128GB Dual SIM	4,6	fra 1.781 kr.	41 butikker
Samsung Galaxy A40 64GB Dual SIM	4,5	fra 1.520 kr.	57 butikker
Samsung Galaxy A10 32GB Dual SIM	4,6	fra 999 kr.	47 butikker

De fire populære telefoner til mellem kr. 899-2.000 i følge Pricerunner (vist på computer).

Man kan sammenligne telefonerne med hinanden ved at klikke på “Sammenlign produkter” – og derefter vælge dem, man vil se på. Her har jeg udvalgt to Samsung (A50 og A10) og Huawei P30 Lite:

Sammenlign produkter

	 ×	 ×	 ×
	★★★★★ 4,5 Samsung Galaxy A50 4GB RAM 128GB Dual SIM fra 1988 kr.	★★★★★ 4,6 Huawei P30 Lite 4GB RAM 128GB Dual SIM fra 1.781 kr.	★★★★★ 4,6 Samsung Galaxy A10 32GB Dual SIM fra 999 kr.
Produktegenskaber			
Serie	Samsung Galaxy, Samsung Galaxy A	Huawei P	Samsung Galaxy, Samsung Galaxy A
Operativsystem	Android	Android	Android
Android Version	9.0 Android Pie	9.0 Android Pie	9.0 Android Pie
Udgivelsesår	2019	2019	2019
Farve	Sort, Blå, Hvid	Sort, Blå, Hvid	Sort, Blå, Rød
Materiale	Plastik, Glas	Glas, Metal	Plastik, Glas
Senior mobiltelefon	Nej	Nej	Nej
Internt			
Processorhastighed	2.3 GHz	2.2 GHz	1.6 GHz
Processorkerne(r)	Octa Core	Octa Core	Octa Core
System on Chip (SoC)	-	Huawei Kirin 710	-

Her kan man se at alle tre er fra 2019, de har samme styresystem (9.0 Android Pie). De har alle en Octa Core processor (processor med otte kerner), men Samsung A10 har en lavere clockfrekvens, og der er dermed langsommere.

De to dyreste har et stort lager (128 GB), men den billige kun har 32 GB. Mht. RAM har de dyre 4 GB, mens den billige har 2 GB). Her kan du også læse om kamera, vægt, skærm osv.

Telefonabonnement

Du skal bruge et abonnement med både taletid og data (så du kan komme på nettet, selvom der ikke er adgang til WiFi). *Oister, CBB, Telmore* og *Duka* er blandt de billigste. Du kan fx checke priser hos [Telepristjek.dk](https://www.telepristjek.dk).

Ibrugtagning

Moderne smartphone er generelt ret nemme at gå til, men det kan drille at få flyttet

telefonnumre og evt. billeder, hvis gamle mobil har kamera.

✘ Det er svært at rådgive om hvordan det gøres, for det afhænger meget af de enkelte modeller. Har mobilen et stik til dataoverførsel (som den gamle Nokia på billedet), kan mobilens indhold normalt overføres til en computer (check brugervejledningen). Til Nokia bruges [Nokia PC Suite](#) og til Samsung bruges [KIES](#).

Når billederne først ligger på computeren, kan du fx lægge dem på [Google Fotos](#).

Telefonnumre

Telefonnumrene er det nok nemmest at lægge ind manuelt. En nem måde at gøre det på, er at bruge webbaseret mailprogram fra fx Google (Gmail) eller Microsoft (kan fx hedde Hotmail, Live, Outlook eller MSN).

Ud over mail indeholder disse tjenester nemlig også en webbaseret adressebog, og lægger du oplysningerne ind der, kan du nemt hente dem ind på din smartphone. Så har du telefonnumre og adresser ét sted, og du kan bruge dem overalt.

Hvis du kan eksportere telefonnumrene til en *CSV-fil* fra din gamle telefon, kan de importeres direkte i Googles adressebog. [Læs mere hos Google](#).

Mail

Min erfaring er, at det nemmeste er at droppe dem mail, du fx har fra YouSee og skifte en en webbaseret mail (se ovenfor).

Har du en konto hos fx TDC/YouSee, kan du hente de gamle mail over i Gmail, således at din gamle mailadresse forsat vil fungere, samtidig med du bruger den nye. [Læs mere hos Google](#).

Med fx Gmail har du adgang til alle dine mails på alle dine enheder (computer, smartphone, tablet), og enhederne snakker sammen, så der holdes styr på, hvilke mails, du har læst/gemt/slettet. Læs mere om [Gmail her](#).

Artiklen er fra 2017 og er opdateret. ✘

- [Share on Facebook \(Opens in new window\) Facebook](#)
- [Share on Pinterest \(Opens in new window\) Pinterest](#)