



Comment lire le tableau ?

Le tableau présente un résumé des tests effectués par notre laboratoire. Les résultats sont regroupés par grandes caractéristiques auxquelles sont affectées des notes sur 10 et une appréciation selon le code couleur suivant :

- Mentions Très bien et Bien
- Mentions Assez bien et Passable
- Mention Recalé

Mentions et couleurs ne correspondent pas forcément aux mêmes notes, mais reflètent les performances attendues du produit. Les notes intermédiaires et globales ne sont pas constituées par la simple moyenne des autres notes mais selon un système de pondération privilégiant les critères les plus importants pour les produits testés.

Attention : les prix que nous publions dans le tableau nous ont été communiqués par les constructeurs. Ils incluent la TVA et ils n'ont qu'une valeur indicative, les commerçants étant libres de les modifier.

1 ^{er}	2 ^e	3 ^e	4 ^e
Samsung NV8 www.samsung.fr  <p>● Un véritable bijou numérique à la finition impeccable. Il offre un excellent compromis entre performances, tant en termes de qualité d'image que de rapidité, et simplicité d'utilisation, avec une interface sensitive hors du commun.</p> <p>Note globale : 6,5 Mention Bien</p> <p>Qualité/prix : 6,6 Mention Bien</p> <p>199 euros</p>	Canon PowerShot A560 www.canon.fr  <p>● Cet appareil est le plus polyvalent, c'est ce qui lui vaut une seconde place sur le podium général, mais aussi au classement qualité/prix. On lui reprochera surtout son alimentation par pile et son format trapèze ramassé, peu pratique à prendre en main.</p> <p>Note globale : 6,3 Mention Bien</p> <p>Qualité/prix : 7,4 Mention Bien</p> <p>169 euros</p>	Panasonic Lumix DMC-LS75 www.panasonic  <p>● Cet appareil et le Sony W80 sont les seuls à proposer un stabilisateur optique. Mais les photos de Panasonic sont de bien meilleure qualité. Dommage qu'il n'ait pas de mode rafale, que ses vidéos soient muettes et que son autofocus manque de réactivité.</p> <p>Note globale : 6 Mention Assez bien</p> <p>Qualité/prix : 6,7 Mention Bien</p> <p>179 euros</p>	Fujifilm Finepix F480 www.fujifilm.fr  <p>● Un excellent compact pour débuter dans la photo. Outre son prix, on apprécie son zoom 4x avec grand-angle (qui ne déforme pas trop les images). Ses points faibles : une gestion du bruit en haute sensibilité parfaite et un mode vidéo dépassé.</p> <p>Note globale : 5,9 Mention Assez bien</p> <p>Qualité/prix : 7,9 Mention Bien</p> <p>149 euros</p>

Caractéristiques et fonctions	10%	5,8	5,5	5,9	5,5
1 Définition du capteur		8 mégapixels	7 mégapixels	7 mégapixels	8 mégapixels
2 Taille maximale de l'image		3264 x 2448 pixels	3072 x 2304 pixels	3072 x 2304 pixels	3264 x 2448 pixels
3 Formats d'enregistrement photo / vidéo		Jpeg / Mpeg4	Jpeg / Mjpeg	Jpeg / Mjpeg	Jpeg / Mjpeg
4 Stabilisateur d'image	10%	Numérique 0	Aucun 0	Optique 10	Numérique 0
5 Détection de visages ou de sourires		Oui	Oui	Non	Non
6 Distance focale (équivalent 35 mm) / grossissement / ouvertures	50%	34 à 102 / 3x / f:2,8 à f:5,2 5,2	35 à 140 / 4,1x / f:2,6 à f:5,5 5,5	35 à 105 / 3x / f:2,8 à f:5 4,7	28 à 112 / 4x / f:2,7 à f:5,4 5,3
7 Sensibilités Iso *		100, 200, 400, 800, 1600, 3200	80, 100, 200, 400, 800, 1600	100, 200, 400, 800, 1250	100, 200, 400, 800
8 Réglages d'exposition PASM / Nombre de modes scène	10%	PM / 14 6,5	P / 11 4,8	P / 19 4,8	P / 14 4,8
9 Mode vidéo : définition / images par seconde / prise de son	20%	640 x 480 / 30 / Oui 8,6	640 x 480 / 30 / Oui 8,6	848 x 480 / 30 / Non 7	320 x 240 / 30 / Oui 7,6
10 Type de carte mémoire / mémoire fournie		SD, SDHC / Mémoire interne 20 Mo	SD, SDHC / MMC 16 Mo	SD, SDHC / Mémoire interne 27 Mo	SD, SDHC, xD / Mémoire interne 12,7 Mo
11 Dimensions (l x h x p) / Poids	10%	9,6 x 6,1 x 2,6 cm / 166 g 8	9,1 x 6,6 x 4,3 cm / 224 g 5,5	9,3 x 6,4 x 3,2 cm / 194 g 7	9,6 x 5,7 x 2,8 cm / 156 g 8,1
Confort et simplicité d'utilisation	15%	6,7	6	5	5,4
12 Alimentation	5%	Batterie Li-ion 10	2 piles AA fournies 0	2 piles AA fournies 0	Batterie Li-ion 10
13 Viseur	5%	Pas de viseur 0	Optique 3,2	Pas de viseur 0	Pas de viseur 0
14 Ecran LCD : qualité / diagonale / définition	30%	Bien / 6,35 cm / 230 000 pixels 7	Bien / 6,35 cm / 115 200 pixels 6,9	Assez bien / 6,35 cm / 115 200 pixels 6,6	Bien / 6,85 cm / 230 000 pixels 7,3
15 Ergonomie des boutons et des menus	60%	Bien 6,8	Bien 6,4	Assez bien 5	Assez bien 4,5
Rapidité	15%	7,3	8	5,2	5,9
16 Délai de mise en route	20%	2,02 s 8	1,91 s 8,2	3,16 s 5,7	2,85 s 6,3
17 Temps de latence au déclenchement	25%	0,01 s 9,7	0,03 s 9,1	0,07 s 8	0,15 s 5,7
18 Temps de latence de la mise au point	45%	0,52 s 5,8	0,34 s 7,6	0,65 s 4,5	0,39 s 7,1
19 Mode rafale : latence / nombre de vues	10%	0,45 s / 3 7,2	0,59 s / illimité 6,2	1,4 s / illimité 0,7	1,6 s / 3 0
Qualité d'image	60%	6,4	6,1	6,5	6,1
20 Précision de l'image	35%	Assez bien 5,3	Passable 4,4	Assez bien 5,1	Passable 4,3
21 Mesure du vignettage	15%	Bien 7,9	Bien 7,1	Bien 7,7	Très bien 8,5
22 Mesure de la distorsion	10%	Assez bien 5,9	Assez bien 5,3	Bien 8,1	Très bien 8,2
23 Mesure de l'aberration chromatique	15%	Bien 7	Bien 7,5	Bien 7	Assez bien 5
24 Mesure de la fidélité des couleurs	10%	Bien 7,7	Bien 7,5	Assez bien 6	Bien 7,3
25 Mesure du bruit numérique	15%	Bien 6,6	Bien 7,1	Bien 7	Bien 6,7

* Sensibilités disponibles à la définition maximale ** Cet appareil est pénalisé par une durée maximale d'enregistrement vidéo de 10 secondes.

5^e

Kodak Easyshare Z1275

www.kodak.fr



● Si vous cherchez un appareil ultrafin, passez votre chemin. Le Z1275 est gros. Son embonpoint est dû à un zoom 5x aussi impressionnant que décevant. L'appareil se classe quand même en tête en précision d'image grâce à son capteur de 12 mégapixels.

Note globale : **5,74**

Mention **Assez bien**

Qualité/prix : **5,8**

Mention **Assez bien**

199 euros

6,2

6^e

Casio Exilim EX-Z77

www.casio.fr



● Cet ultracompact est surtout intéressant par la qualité de ses vidéos, puisqu'il enregistre des séquences en H.264 d'une définition de 848x480 pixels. Côté photo, c'est moins réjouissant, avec des clichés qui manquent cruellement de détails.

Note globale : **5,69**

Mention **Assez bien**

Qualité/prix : **6,4**

Mention **Bien**

179 euros

5,4

7^e

Sony Cyber-shot DSC-W80

www.sony.fr



● Malgré son stabilisateur optique, le W80 peine à prendre des photos nettes. Elles manquent de précision, notamment sur la périphérie du cadre. Un défaut rédhibitoire pour un appareil photo. Dommage, car le reste de ses prestations est plutôt satisfaisant.

Note globale : **5,63**

Mention **Assez bien**

Qualité/prix : **6,3**

Mention **Bien**

180 euros

6,1

8^e

Olympus FE-280

www.olympus.fr



● Une qualité d'image moyenne, pas de mode rafale, un format de carte mémoire pas très répandu... Le FE-280 est moyen. Rien de catastrophique mais, avec un prix situé dans le haut de notre fourchette, la concurrence lui fait du tort.

Note globale : **5,4**

Mention **Assez bien**

Qualité/prix : **5,4**

Mention **Assez bien**

199 euros

4,9

9^e

Ferrania Solaris Digital 715

www.ferrania.fr



● Avec son grand écran et son mode vidéo évolué, cet appareil réussit à se classer devant des marques aussi prestigieuses que Nikon ou Pentax. Il n'a pas à rougir de sa qualité d'image, tant qu'on ne monte pas dans les sensibilités Iso.

Note globale : **5,34**

Mention **Assez bien**

Qualité/prix : **6**

Mention **Assez bien**

179 euros

5,6

10^e

Nikon Coolpix S200

www.nikon.fr



● Passé son format ultracompact et sa finition métal très réussie, le S200 déçoit. Il est rapide mais la qualité d'image est moyenne, avec des aberrations chromatiques importantes, et il pêche aussi par son interface qui manque d'intuitivité.

Note globale : **5,29**

Mention **Assez bien**

Qualité/prix : **5,9**

Mention **Assez bien**

179 euros

5

11^e

Pentax Optio M40

www.pentax.fr



● Un délai de mise en route de plus de 3,5 secondes et un autofocus qui met près d'une seconde à faire le point. Ajoutez à cela une qualité d'image moyenne et un prix élevé et c'est tout naturellement que cet appareil se retrouve dernier.

Note globale : **5**

Mention **Assez bien**

Qualité/prix : **5**

Mention **Assez bien**

199 euros

5,4

1	12 mégapixels	7 mégapixels	7 mégapixels	8 mégapixels	7 mégapixels	7 mégapixels	7 mégapixels
2	4088 x 3040 pixels	3072 x 2304 pixels	3072 x 2304 pixels	3264 x 2448 pixels	3072 x 2304 pixels	3072 x 2304 pixels	3264 x 2448 pixels
3	Jpeg / Mpeg4	Jpeg / H.264 AVC	Jpeg / Mpeg1	Jpeg / Mjpeg	Jpeg / Mpeg4	Jpeg / Mjpeg	Jpeg / Mjpeg
4	Numérique 0	Numérique 0	Optique 10	Numérique 0	Numérique 0	Numérique 0	Numérique 0
5	Non	Oui	Oui	Oui	Non	Oui	Oui
6	35 à 175 / 5x / f:2,8 à f:5,1 5,9	38 à 114 / 3x / f:3 à f:5,9 4,5	35 à 105 / 3x / f:2,8 à f:5,2 4,2	36 à 108 / 3x / f:3,1 à f:5,9 4,2	37 à 113 / 3x / 3x / f:3,5 à f:4,5 5	38 à 114 / 3x / f:3,1 à f:5,9 3,7	36 à 108 / 3x / f:3,1 à f:5,9 4,7
7	64, 100, 200, 400, 800, 1600	50, 100, 200, 400, 800, 1600	100, 200, 400, 800, 1600, 3200	50, 100, 200, 400, 800, 1600	100, 200, 400, 800, 1000	50, 100, 200, 400, 800, 1000	50, 100, 200, 400, 800, 1600, 3200
8	PM / 19 6,5	P / 35 4,8	P / 7 4,8	P / 11 4,8	P / 5 4,8	P / 15 4,8	P / 12 4,8
9	1280 x 720 / 30 / Oui 10	848 x 480 / 30 / Oui 9	640 x 480 / 30 / Oui 8,6	640 x 480 / 30 / Oui** 6,7	720 x 480 / 30 / Oui 8,6	640 x 480 / 30 / Oui 8,6	640 x 480 / 30 / Oui 8,6
10	SD, SDHC / Mémoire interne 58 Mo	SD, SDHC / Mémoire interne 11,4 Mo	MS Pro Duo / Mémoire interne 32 Mo	xD / Mémoire interne 48,2 Mo	SD / Mémoire interne 32 Mo	SD, SDHC / Mémoire interne 20 Mo	SD, SDHC / Mémoire interne 21 Mo
11	8,9 x 6,7 x 3,9 cm 6,2 208 g	9,9 x 6 x 2,1 cm 9 132g	9,1 x 5,8 x 2,4 cm 8,6 150g	9,2 x 5,9 x 1,9 cm 9,5 122g	9,6 x 6,1 x 2 cm 9,1 132g	9,5 x 5,6 x 1,9 cm 9,5 122g	10,2 x 5,7 x 1,9 cm 9,2 130g
12	2 piles AA fournies 5	Batterie Li-ion 10	Batterie Li-ion 10	Batterie Li-ion 10	Batterie Li-ion 10	Batterie Li-ion 10	Batterie Li-ion 10
13	Pas de viseur 0	Pas de viseur 0	Optique 3,2	Pas de viseur 0	Pas de viseur 0	Pas de viseur 0	Pas de viseur 0
14	Assez bien / 6,35 cm 6,7 115 000	Assez bien / 6,6 cm 6,3 114 960	Assez bien / 6,35 cm 7,2 115 000	Bien / 6,35 cm 6,9 230 000	Assez bien / 7,62 cm 7,5 230 000	Assez bien / 6,35 cm 6,7 153 000	Assez bien / 6,35 cm 6,6 150 000
15	Assez bien 5	Assez bien 4,9	Assez bien 4,8	Assez bien 5,4	Assez bien 5,3	Passable 4,3	Passable 4,4
16	5,5	7,3	8,6	6,6	3	6,7	4,8
17	3,25 s 5,5	1,8 s 8,4	2,41 s 7,2	2,75 s 6,5	3,24 s 5,5	2,91 s 6,2	3,66 s 4,7
18	0,07 s 8	0 s 10	0 s 10	0,02 s 9,4	0,23 s 3,4	0,02 s 9,4	0 s 10
19	0,7 s 4	0,4 s 7	0,23 s 8,7	0,45 s 6,5	0,94 s 1,6	0,48 s 3,3	0,89 s 2,1
20	0,555 s / 3 6,5	1,78 s / illimité 0	0,36 s / illimité 7,8	Pas de rafale 0	1,1 s / illimité 2,7	1,01 s / 3 6,2	0,82 s / 3 4,6
21	5,9	5,4	4,8	5	5,8	5	4,9
22	Bien 6,3	Passable 4,2	Passable 3,7	Passable 4,1	Assez bien 4,5	Passable 4	Assez bien 4,5
23	Très bien 8,3	Bien 7,8	Bien 6,6	Assez bien 5,9	Très bien 8,3	Bien 6,3	Assez bien 5,5
24	Assez bien 5,4	Passable 3,5	Passable 4,3	Passable 3	Bien 7	Assez bien 4,6	Recalé 2,3
25	Passable 4	Assez bien 4,5	Passable 3	Passable 4	Assez bien 5,5	Recalé 2,5	Assez bien 5
26	Assez bien 4,5	Bien 6,7	Bien 6,5	Bien 6,6	Assez bien 5,9	Bien 7,5	Assez bien 6
27	Assez bien 5,7	Bien 7,2	Bien 6,5	Bien 7,8	Assez bien 5,6	Bien 7,3	Bien 6,5