

Lencse digitális tükörreflexes fényképezőgéphez

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

300 mm, F2,8, G

FIGYELEM!

Felhívjuk a figyelmét, hogy a készüléknek az ebben az útmutatóban leírtaktól eltérő módosítása vagy átalakítása után a készüléket nem szabad tovább üzemeltetni.

MEGJEGYZÉS:

Jelen készülék bevizsgálása során megállapítást nyert, hogy a készülék az FCC 15. fejezetében foglalt, a „B” osztályú digitális készülékekre vonatkozó határértékeket elégti ki. A határértékeket úgy állapították meg, hogy a zavaró hatásokkal szemben jelentős védelmet biztosítsanak, a készülék lakásban történő alkalmazása esetén. Ez a készülék rádiófrekvenciás energiát állít elő, használ fel és sugározhat ki, ennélfogva – a gyártó által előírtaktól eltérő felszerelése illetve használata esetén – zavarhatja a rádióvélt.

Nincs azonban semmilyen garancia arra nézve, hogy egy konkrét telepítés esetén nem jelentkezik zavaróhatás. Amennyiben jelen készülék okozza a rádió, illetve tv-­vételben fellépő zavaróhatást (ezt a készülék ki- és bekapcsolásával lehet megállapítani), akkor javasoljuk a felhasználónak, hogy az alábbi, esetleges megoldások alkalmazásával tegyen kísérletet a zavaróhatások kiküszöbölésére:

- az antenna másik irányba való átállítása vagy áthelyezése,
- a készülék és a vevőberendezés közötti távolság növelése,
- a készülék egy másik hálózati csatlakozójzatba való csatlakoztatása, amely nem abban a leágazásban található, amelyre ez a készülék csatlakozik,
- szükség esetén kérje ki az eladó vagy egy tv- vagy rádiószereelő véleményét.

Megjegyzések a használatról

- Ne tegye ki a lensét közvetlen napsütésnek. Ha a napfényt a lencse egy közeli tárgyra vetíti, tüzet okozhat. Ha a körülmények miatt mégis közvetlen napsütésben kell hagynia a lensét, szerelje fel a lencsevédőt.
- Ügyeljen rá, hogy a lencse felszereléskor ne ütődjön semminek.
- Tároláskor mindig helyezze fel a lencsevédőt a lencsére.
- A penészesedés elkerülése érdekében ne tárolja hosszú ideig párás helyen a lensét.
- A fényképezőgép és a lencse szállításakor a lensét tartsa a fényképezőgépre felszerelve.
- Ne érintse meg a lensét. Ha szennyeződés stb. kerül a lencsére, az befolyásolhatja vagy lehetetlenné teheti a lencse és a fényképezőgép közötti jeltovábbítást, ami működési rendellenességet okozhat.

Képsarkok sötétedése

A lencse használatakor a kép sarkai sötétebbek lehetnek a közepénél. Ezen (képsarok sötétedésnek nevezett) jelenség csökkentése érdekében zárja a rekesznyílást 1–2 fokozattal.

Páralecsapódás

Ha hideg helyről meleg helyre viszi a lensét, páralecsapódás következhet be a lencsén. Ennek elkerüléséhez helyezze műanyag tasakba vagy hasonlóba a lensét. Csak akkor vegye ki a lensét, ha a belső levegő hőmérséklete elérte a környezeti hőmérsékletet.

A lencse tisztítása

- Ne érintse meg közvetlenül a lencse felületét.
- Ha a lencse beszennyeződik, sürtett levegős lencsetisztító szerrel tisztítsa és törölje le tiszta, puha ruhával (javasoljuk a (külön megvásárolható) KK-CA tisztítókendő használatát).
- Ne használjon szerves oldószert, például hígítót vagy benzint a lencse vagy a fényképezőgép tisztításához.

B A lencse fel- és leszerelése

A lencse felszerelése

1 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

2 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

3 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

4 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

5 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

6 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

7 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

8 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

9 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

10 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

11 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

12 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

13 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

14 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

15 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

16 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

17 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

18 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

19 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

20 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

21 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

22 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

23 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

24 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

25 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

26 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

27 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

28 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

29 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

30 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

31 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

32 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

33 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

34 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

35 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

36 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

37 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

38 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

39 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

40 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

41 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

42 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

43 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

44 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

45 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

46 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

47 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

48 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

49 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

50 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

51 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

52 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

53 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

54 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

55 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

56 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

57 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

58 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

59 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

60 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

61 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

62 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

63 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

64 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

65 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

66 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

67 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

68 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

69 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

70 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

71 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

72 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

73 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

74 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

75 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

76 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

77 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

78 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

79 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

80 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

81 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

82 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

83 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

84 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

85 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

86 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

87 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

88 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

89 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

90 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

91 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

92 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

93 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

94 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

95 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

96 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

97 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

98 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

99 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

100 Vegye le a hátsó és első lencsevédőt, valamint a fényképezőgép védőburkolatát.

101

Közvetlen kézi élességállítás (DMF)

AF üzemmódban is átválthat önműködően MF beállításra az élességállító gyűrű forgatásával, az elütőgomb félig nyomva tartása közben. Ez gyors és finom élességbeállítást tesz lehetővé (DMF). Válassza ki az alábbiak közül a megfelelő DMF beállítást. Állítsa a DMF-üzemmód kapcsolót a kívánt helyzetbe.

Szabványos DMF (Std.)

A megfelelő DMF beállításhoz forgassa az élességállító gyűrűt, ha az élesség reteszelve van az AF-A (önműködő élességállítás) vagy AF-S (egyképes önműködő élességbeállítást) üzemmódokban. Ezen üzemmód használata javasolt normál tárgyak esetén.

- A DMF nem alkalmazható az AF-C (folyamatos önműködő élességállítás) használatakor, elmosódott képek esetén vagy az AF-A használatakor folyamatos haladáskor a második élességállítás nyugtázása után.

Teljes idejű DMF (F TIME)

A megfelelő DMF beállításhoz forgassa az élességállító gyűrűt az elütőgomb félig nyomva tartása közben bármely AF üzemmódban (AF-A/S/C). Ez gyorsan mozgó tárgy fényképezésekor hasznos.

Mélységélesség skála

Amikor beállítja az élességet egy tárgyra minden, ami azonos távolságban van és minden, ami a tárgy egy bizonyos távolságán belül van éles lesz. Ezt hívják mélységélességnek. A mélységélesség a tárgy távolságától és a kiválasztott rekesznyílástól függ, amit a rekesznyílásnak megfelelő mélységélesség skálán látható vonalak jeleznek.

- A mélységélesség skála és a mélységélesség táblázat 35 mm-es formátumú fényképezőgépekre vonatkozik. APS-C méretű képezékével rendelkező digitális tükrereflexes fényképezőgépek használatakor a mélységélesség alacsonyabb.

G Az élességbeállítás-rögzítő gombok használata

A lencse 4 élességbeállítás-rögzítő gombbal rendelkezik.

AF módban az AF kikapcsolásához nyomja meg az élességbeállítás-rögzítő gombot. Az élességbeállítás rögzítésre kerül és elengedheti az elütőgombot az élességbeállítás megtartása mellett. Az AF visszakapcsolásához nyomja meg az



élességbeállítás-rögzítő gombot az elütőgomb félig nyomva tartása közben.

Állítsa be az élességbeállítás-rögzítés, elő-élességbeállítás kapcsolót FOCUS HOLD helyzetbe és nyomja meg az élességbeállítás-rögzítő gombot.

- Az élességbeállítás-rögzítő gomb működése egyéni funkcióbeállítással rendelkező fényképezőgépeken eltérő lehet. A részleteket lásd



a fényképezőgép kezelési útmutatójában.

H Az élesség-tartomány beállítása (AF tartomány)

Az élesség-tartomány határoló lehetővé teszi az élességbeállítási idő csökkentését. Ez akkor hasznos, ha adott a tárgy távolsága. Beállíthatja a kívánt élesség-tartományt, majd kiválaszthatja azt.

Állítsa az élesség-határolót a megfelelő helyzetbe az élesség-tartomány kiválasztásához.

- FULL: az élesség-tartomány nincs korlátozva. Az AF a teljes élesség-tartományon működik.
- ∞–6,4m: az AF a 6,4 m és végtelen közötti tartományban működik.
- SET: az AF a beállított élesség-tartományban, valamint kevéssel előtte és utána működik.

Az élesség-tartomány beállítása

1 Állítsa az élesség-határolót SET helyzetbe.

2 Állítsa be a lencse élességét a kívánt közeli vagy távoli távolságra.

- Az élesség távolsága bármely élességbeállítási üzemmódban beállítható: AF, MF vagy DMF.
- A távoli és közeli élességtávolság bármely sorrendben beállítható.

3 Állítsa az élesség-határolót a FAR (távoli) vagy NEAR (közeli) helyzetbe az élesség-tartomány helyzetének megfelelően (attól függően, hogy melyik helyzetet állította be elsőként).

- Az élesség-tartomány beállítás önműködően visszatér az eredeti helyzetbe.
- Ha a hangjelzés be van kapcsolva, az élesség-tartomány beállításakor sípolás hallható.
- A beállított élesség-tartomány egy új élesség-tartomány beállításáig érvényben marad.

1 Az elő-élességbeállítás használata

Egy megadott tárgytávolság tárolható és bármikor előhívható. A beállított távolság hasznos gyorsan mozgó tárgyak, például mozgó vonat, sportesemények, ló vagy autóverseny stb. fényképezésekor.

A tárgytávolság beállítása

1 Állítsa az élességbeállítás-rögzítés, elő-élességbeállítás kapcsolót PREFOCUS helyzetbe.

2 Állítsa be a lencse élességét a kívánt távolságra.

- Az élesség távolsága bármely élességbeállítási üzemmódban beállítható: AF, MF vagy DMF.

3 A tárgytávolság tárolásához nyomja meg az elő-élességbeállítás gombot.

- A tárolt tárgytávolság egy új tárgytávolság beállításáig érvényben marad.
- Ha a hangjelzés be van kapcsolva, a tárgytávolság beállításakor sípolás hallható.

A beállított tárgytávolság előhívása

1 Állítsa az élességbeállítás-rögzítés, elő-élességbeállítás kapcsolót PREFOCUS helyzetbe.

- Egyéni funkcióbeállítással rendelkező fényképezőgép esetén állítsa be az élesség-rögzítő gombot „élesség-rögzítés” üzemmódba.

2 Nyomja meg az élesség-határoló gombot, és a lencse a beállított élesség-helyzetbe áll.

- Az AF használatakor képkészítéskor tartsa nyomva az élesség-rögzítő gombot. Az élesség-rögzítő gomb elengedésekor az AF visszakapcsol és a tárgy fókusztávolsága ismét módosítható.
- Ha a hangjelzés be van kapcsolva, a beállított távolság előhívásakor sípolás hallható.

J A hangjelzés használata

Az élesség-tartomány élesség-tartomány beállítás kapcsoló használatakor vagy az elő-élességbeállítás beállításakor vagy előhívásakor sípoló hangjelzés hallható.

A hangjelzés bekapcsolásához állítsa a hangjelzés kapcsolót ⓘ helyzetbe.

A jelzés kikapcsolásához állítsa a hangjelzés kapcsolót OFF (ki) helyzetbe.



K A bedugható szűrő cseréje

A lencse normál szűrővel rendelkezik.

- A szűrő az optikai rendszer része. Fényképezéskor ügyeljen rá, hogy vagy a normál szűrőt, vagy a polarizáló (körkörös) szűrőt beszerelje.

A bedugható szűrő cseréje

1 Nyomja meg a szűrőtartó rögzítését és fordítsa el az óramutató járásával ellentétes irányba 90°-kal a lencse eleje felé a narancssárga jelzés illeszkedéséig a szűrőtartóval, majd emelje fel a szűrőtartót.



2 Illessze a szűrőtartó rögzítésének narancssárga jelzését a szűrőtartóhoz, úgy, hogy a szűrő oldal nézzen a fényképezőgép felé, majd illessze be a szűrőtartót a lencse házába.

3 Nyomja le a szűrőtartó rögzítését, majd a rögzítéshez fordítsa el 90°-kal.

- A szűrőtartó rögzítés narancssárga jelzése merőleges a tartóra.



A bedugható polarizáló (körkörös) szűrő használata

1 A keresőbe nézve állítsa be az élességet.

2 A fényképezéshez megfelelő polarizálási fok beállításához forgassa a bedugható polarizáló (körkörös) szűrőtartón lévő beállító gyűrűt.

- A polarizáló (körkörös) szűrő csökkenti vagy megszünteti a nem fém (például víz, üveg, ablak, fényes műanyag, kerámia, papír stb.) felületek nem kívánatos visszaverődéseit (polarizált fény). A légkörben lévő polarizált fényt is kiszűri, így általában gazdagabb színeket eredményez. A polarizálási fokot beállíthatja, hogy az élesség megfelelő legyen a kék ég fényképezésekor.
- Fényképezéskor általában a lehető legkisebbre kell csökkenteni a visszavert fényt (polarizációt), azonban a kívánt hatás eléréséhez beállíthatja a polarizálási fokot.
- A képezékélet elérő fény mennyisége csökken. Ha a fényképezőgép kézi megvilágítási módra van állítva és kézi fénymérőt alkalmaz, vagy ha a fényképezőgép kézi megvilágítás üzemmódban van és az egyes külső vaku egységeken rendelkezésre álló kézi vaku vezérlést használja, állítsa a megvilágítás kiegyenlített a rekesznyílás 1–2 fokozatos nyitására + irányban.

Mínőségtanúsítás

A forgalomba hozó tanúsítja, hogy a SAL300F28G típusú készülék a 2/1984. (III. 10.) számú BkM-IpM együttes rendeletben előírtak szerint megfelel a következő műszaki jellemzőknek.

| Megnevezés (Típusnév) | Megegyező 35 mm-es fókusztávolság*1 (mm) | Lencse csoport-elem | 1. néző-szög*3 | 2. néző-szög*3 | Legkisebb fókuszt*4 (m) | Legnagyobb nagyítás (x) | Legkisebb f-szám | Szűrő átmérő (mm) | Méretek (legnagyobb átmérő x magasság) (mm) | Tömeg (g) |
|------------------------------|--|---------------------|----------------|----------------|-------------------------|-------------------------|------------------|-------------------------------|---|-----------|
| 300 mm, F2,8, G (SAL300F28G) | 450 | 12–13 | 8°10' | 5°20' | 2,0 | 0,18 | f/32 | 42 (kizárólagos használattal) | kb. 122 × 242,5 | kb. 2310 |

*1 A megegyező 35 mm-es formátum fókusztávolság érték APS-C méretű képezékével rendelkező digitális tükrereflexes fényképezőgépre vonatkozik.

*2 A lencsecsoport és elem értékek tartalmazzák a védő alkatrészeket és a bedugható szűrőt is.

*3 Az 1. nézőszög érték 35 mm-es formátumú fényképezőgépre, a 2. nézőszög érték pedig APS-C méretű képezékével rendelkező digitális tükrereflexes fényképezőgépre vonatkozik.

*4 A legkisebb fókuszt a képezékéelő és a tárgy legkisebb távolsága.

- A lencse távolság kódolóval rendelkezik. A távolság kódoló pontosabb mérést (ADI) tesz lehetővé ADI kompatibilis vakuval.
- A lencse működésétől függően az élesség-távolság változhat a fényképezés távolság változásával. Az élesség távolság feltételezi a lencse végtelen élességbeállítását.

Mellékelt tartozékok: lencse (1 db), első lencsevédő (1 db), hátsó lencsevédő (1 db), lencse árnyékoló (1 db), szj (1 db), normál szűrő (1 db), bedugható polarizáló (körkörös) szűrő (1 db), táska (1 db), nyomtatott dokumentáció

A kivitel és a műszaki adatok előzetes bejelentés nélkül változhatnak.

Az ***α*** a Sony Corporation védjegye.

Mélységélesség táblázat (méter)

| | | | | | | | | |
|------|-------------|-------------|-------------|-----------|-----------|-----------|-----------|-----------|
| | f/2,8 | f/4 | f/5,6 | f/8 | f/11 | f/16 | f/22 | f/32 |
| ∞ | 921–∞ | 651–∞ | 460–∞ | 326–∞ | 230–∞ | 163–∞ | 115–∞ | 81,6–∞ |
| 30m | 29,1–31,0 | 28,7–31,4 | 28,2–32,0 | 27,6–33,0 | 26,7–34,3 | 25,5–36,5 | 24,0–40,1 | 22,2–46,5 |
| 15m | 14,8–15,2 | 14,7–15,3 | 14,6–15,5 | 14,4–15,7 | 14,2–16,0 | 13,8–16,4 | 13,4–17,1 | 12,8–18,1 |
| 10m | 9,90–10,1 | 9,87–10,1 | 9,81–10,2 | 9,74–10,3 | 9,63–10,4 | 9,49–10,6 | 9,29–10,8 | 9,02–11,2 |
| 7m | 6,95–7,05 | 6,94–7,06 | 6,91–7,09 | 6,88–7,13 | 6,83–7,18 | 6,76–7,26 | 6,66–7,38 | 6,53–7,54 |
| 5m | 4,98–5,02 | 4,97–5,03 | 4,96–5,04 | 4,94–5,06 | 4,92–5,09 | 4,88–5,12 | 4,84–5,17 | 4,77–5,25 |
| 4m | 3,99–4,02 | 3,98–4,02 | 3,98–4,03 | 3,97–4,04 | 3,95–4,05 | 3,93–4,07 | 3,90–4,10 | 3,86–4,15 |
| 3m | 2,99–3,01 | 2,99–3,01 | 2,99–3,01 | 2,98–3,02 | 2,98–3,03 | 2,97–3,04 | 2,95–3,05 | 2,93–3,07 |
| 2,5m | 2,50–2,51 | 2,49–2,51 | 2,49–2,51 | 2,49–2,51 | 2,49–2,52 | 2,48–2,52 | 2,47–2,53 | 2,46–2,55 |
| 2m | 1,997–2,003 | 1,997–2,003 | 1,996–2,004 | 1,99–2,01 | 1,99–2,01 | 1,99–2,01 | 1,98–2,02 | 1,98–2,02 |