



## Philips

Ultratenký televizor Smart 4K Ultra HD LED s dvoustrannou funkcí Ambilight a technologií Pixel Precise Ultra HD

- 123 cm (49")
- LED televizor 4K Ultra HD
- Čtyřjádrový
- DVB-T/T2/C/S/S2

49PUS7809/12

# Ultratenký LED televizor Smart 4K Ultra HD

S dvoustrannou funkcí Ambilight

Rozlišení Ultra HD právě pro vás: Televizor Philips 4K Ultra HD řady 7800. Díky mnoha funkcím je doslova hostinou pro smysly – kombinací strhujícího rozlišení 4K, technologie Ambilight, 3D a ultratenkých rozměrů vám vezme dech.

## Výhody

[Projasněte si život. Mějte ho rádi. Prožijte to.](#)

- Podsvícení Ambilight navždy změní váš zážitek ze sledování televize

[Televizor Smart, který není jen chytrý – je také hezký](#)

- Provedení bez rámu: absence rámu znamená více plochy televizoru, kterou si můžete zamilovat
- Povrchová úprava: televizor, který funguje stejně skvěle jako vypadá
- Ultratenké linie pro zdokonalený profil

[Tak přesvědčivý obraz, že zaměníte televizi za realitu](#)

- 4K Ultra HD: rozlišení, jaké jste ještě neviděli
- Pixel Precise Ultra HD: poznejte kvalitu živého obrazu

- 600 Hz PMR Ultra HD pro dokonalý pohyblivý obraz

[Připojte se, komunikujte, zaznamenejte a sdílejte](#)

- Od aplikací až po službu Cloud TV: více online zábavy než kdy jindy
- Wi-Fi Miracast™ – zobrazte obsah obrazovky chytrého telefonu na televizor
- Multiroom TV – sdílejte živé televizní vysílání a záznamy mezi televizory
- Dálkový ovladač s klávesnicí usnadňuje psaní textu



# PHILIPS

## Vlastnosti

### Ambilight, dvoustranný



Už jste vytvořili domov, který je něco víc než jen dům. Proč tedy nezvolit televizor, který atmosféru domova podpoří? Díky jedinečné technologii Ambilight společnosti Philips je obrazovka mnohem širší – a zážitek ze sledování mnohem hlubší – mimořádně široká záře se promítá ze dvou stran televizní obrazovky na okolní stěny. Barva, živost a vzrušení překračují hranice obrazovky a zaplní váš obývací pokoj úchvatným a intenzivním diváckým zážitkem.

### Provedení bez rámu

Elegantní. Minimalistický. Diskrétní. Naš minimalistický rámeček je krásně vyroben z vysoce kvalitního skla a okraje jsou obaleny ultratenkou hliníkovou fólií, která minimalizuje rámeček a vám zaručí maximální plochu ke sledování.

### Autentické materiály

Váš domov je výrazem vašeho stylu. Naši designéři vybrali jemné a sofistikované barvy a povrchové úpravy z autentických kvalitních materiálů, jako je například hliník, díky nim design našich televizorů dokonale ladí s vašim interiérem.

### Ultratenký profil



Úhledná. Špičková. Zdokonalená. Precizní. Ultratenká silueta Philips. Že něco tak tenkého může vzbudit tolik zájmu, by nemělo být překvapením, když uvážíme, jak důmyslně pak bude působit vybavení vaší domácnosti.

### Rozlišení 4K Ultra HD



Dívejte se na televizi jako nikdy předtím díky čtyřikrát vyššímu rozlišení než při klasickém Full HD. 3840x2160 pixelů poskytuje dokonalý živý obraz, který se vám stane oknem do nového světa.

### Pixel Precise Ultra HD

Krása televizoru 4K Ultra HD tkví vtom, že si vychutnáte každý detail. Algoritmy zpracování technologie Pixel Precise Ultra HD převádí jakýkoli obraz vstupu na vaší obrazovce do rozlišení UHD. Ať sledujete online video nebo nativní obsah 4K Ultra HD, výjimečnou ostrost, pohyb, jas, barvy i kontrast od společnosti Philips si opravdu vychutnáte.

### 600 Hz PMR Ultra



Nic se nemůže rovnat adrenalinovému napětí při hraní, sportovních přenosech nebo akčních filmech v televizoru Ultra HD. Právě proto je tento televizor Philips vybaven technologií 600Hz Perfect Motion Rate Ultra: abyste si mohli vychutnat dokonalý pohyblivý obraz v rozlišení Ultra HD. I když váš puls může být neklidný, sledovanému obrazu se to stát nesmí.

## Aplikace, Cloud TV\* a Explorer

Představte si neustále se rozšiřující portfolio aplikací Smart na svém televizoru. Od hudby z YouTube až po službu Video On Demand a další, můžete upravit, které aplikace si přidáte na ovládací panel. Chcete více? Objevte službu Cloud TV. Se stovkami prémiových mezinárodních kanálů je to skvělá možnost, jak sledovat svoje oblíbené pořady a objevit populární pořady z celého světa. Díky službě Cloud Explorer získáte přístup ke službě Dropbox™, kde můžete sledovat (a sdílet) svoje oblíbené fotografie videa na velké obrazovce.

## Wi-Fi Miracast™\*



Zobrazte na televizoru a sdílejte se svými přáteli a rodinou to, co vidíte na svém chytrém zařízení. Od fotografií po videa, hry a další obsah, z chytrého telefonu a tabletu můžete jednoduchým příkazem na velkou obrazovku zobrazit cokoli.

## Dálkový ovladač s klávesnicí



## Specifikace

Upozorňujeme, že toto je předprodejní letáček. Letáček obsahuje aktuální dostupné informace v rámci výše zmíněných zemí. Obsah letáčku lze měnit bez předchozího upozornění. Společnost Philips nepřijímá žádnou odpovědnost za obsah tohoto letáčku.

### Ambilight

Verze Ambilight	2 strany
Funkce Ambilight	Vestavěná funkce Ambilight+hue Funkce přizpůsobení barvě stěn Herní režim Světelný režim Lounge

### Obraz/displej

Displej	4K Ultra HD LED
Úhlopříčka obrazovky (metrická)	123 cm
Úhlopříčka obrazovky (palce)	49 palců
Rozlišení panelu 3D	3840x2160 Pasivní 3D Herní zážitek v celoobrazovkovém režimu pro dva hráče* Převod 2D na 3D
Poměr stran	16:9
Jas	450 cd/m <sup>2</sup>
Pixel Engine	Pixel Precise Ultra HD
Vylepšení obrazu	Perfect Natural Motion Micro Dimming Pro 600 Hz PMR Ultra Ultra rozlišení

### Smart TV

Interaktivní televize	HbbTV
Aplikace SmartTV*	Funkce Catch-Up TV Spotify Online aplikace Online videopůjčovny Otevřený internetový prohlížeč YouTube
Služba Social TV	Služba Skype Twitter

### Chytrá interakce

Dálkový ovladač	s klávesnicí
Interakce s uživateli	Cloud TV* a Cloud Explorer Dropbox™ SimplyShare MultiRoom Client a Server Certifikace Wi-Fi Miracast Certified*
Program	Pozastavení televizního vysílání Nahrávání na zařízení USB*
Snadná instalace	Automatické rozpoznání zařízení Philips

### Snadné použití

Možnost aktualizace firmwaru  
Nastavení formátu obrazovky

### Aplikace My Remote\*

### Zpracování

Výkon zpracování

### Zvuk

Výstupní výkon (RMS)  
Zvukové funkce

Vylepšení zvuku

### Možnosti připojení

Počet připojení HDMI 4  
Počet komponentních vstupů (YPbPr) 1  
Počet konektorů Scart (RGB/CVBS) 1  
Počet portů USB 3  
Bezdrátová připojení Integrovaná síť Wi-Fi 11n  
2x 2 Dual band  
Certifikace CI+1.3  
Anténa IEC75  
Další připojení

Průvodce připojením zařízení  
Průvodce instalací sítě  
Průvodce nastavením  
Tlačítko Home  
Tlačítko Smart TV  
Tlačítko Watch TV  
Uživatelská příručka na obrazovce  
Průvodce aut. aktualizacími firmwaru  
Aktualizace firmwaru přes USB  
Aktualizace firmwaru online  
Základní – Vyplnit obrazovku  
Přizpůsobit obrazovce  
Pokročilé – Posun  
Zvětšení  
Stretch  
Ovládání  
Simply Share  
Televizní průvodce  
Wi-Fi Smart Screen

Čtyřjádrový

25 W (15 W + 10 W)

Smart Stereo  
Ambi wOOx  
Přirozený zvuk  
Incredible Surround  
Incredible Surround 3D  
Clear Sound  
Automatická úprava hlasitosti  
Dynamické zvýraznění basů  
Funkce Smart Sound

	Rozhraní Common Interface Plus (CI+) Rozhraní Common Interface Plus (CI+) Ethernet-LAN RJ-45 Digitální audiovýstup (optický) Vstup audio L/P Výstup pro sluchátka Servisní konektor	Přehrávání videa	MPEG4 NTSC PAL SECAM Průvodce EPG na 8 dnů
Vlastnosti rozhraní HDMI	3D 4K Zpětný audio kanál	Průvodce televizními programy* Indikace úrovně signálu Teletext	Ano Teletext s pamětí 1 000 stránek
EasyLink (HDMI-CEC)	Průchod signálu dálkového ovladače Systémové ovládání audia Systém v pohotovostním režimu Automatický posun titulků (Philips)* Propojení Pixel Plus (Philips)* Přehrávání stisknutím jednoho tlačítka	<b>Spotřeba</b>	Napájení ze sítě Okolní teplota Spotřeba dle energetického štítku EU Průměrná roční spotřeba Značka energetické třídy Spotřeba energie v pohotovostním režimu Funkce úspory energie
HDCP 2.2	Ano, na HDMI1		220–240 V stř., 50/60 Hz 5 °C až 35 °C 69 W 96 kWh A+ < 0,3 W Automatický vypínač Světelný senzor Vypnutí obrazu (u rádia)
<b>Podporovaná rozlišení</b>		<b>Rozměry</b>	
Počítačové vstupy na všech konektorech HDMI	rozlišení až FHD 1920x1080@60Hz 4K Ultra HD 3840x2160@30Hz	Hloubka balení Výška balení Šířka balení Hloubka přístroje Výška přístroje Šířka přístroje Hloubka přístroje (s podstavcem) Výška přístroje (s podstavcem) Šířka přístroje (s podstavcem) Hmotnost výrobku Hmotnost výrobku (+ podstavec) Hmotnost včetně balení Kompatibilní s montáží na stěnu VESA	132 mm 838 mm 1194 mm 35 mm 632 mm 1092 mm 210 mm 706 mm 1092 mm 17,8 kg 21,2 kg 25,2 kg 400 x 400 mm
Vstupy videa na všech konektorech HDMI	rozlišení až FHD 1920x1080p při 24, 25, 30, 50, 60 Hz rozlišení až 4K Ultra HD 3840x2160p při 24, 25, 30 Hz		
<b>Multimediální aplikace</b>		<b>Příslušenství</b>	
Formáty přehrávání videa	Kontejnery: AVI, MKV H264/MPEG-4 AVC MPEG-1 MPEG-2 MPEG-4 WMV9/VC1 3GP	Dodávané příslušenství	4x pasivní 3D brýle Dálkový ovladač 2 x baterie AA Otočný stojan na nábytek podle modelu chytrého zařízení a operačního systému. Napájecí kabel Stručný návod k rychlému použití Brožura s právními a bezpečnostními informacemi
Podpora formátů titulků	.AAS .SMI .SRT .SSA .SUB .TXT MKV/SRT		
Formáty přehrávání hudby	AAC AMR LPCM M4A MP3 MPEG1 L1/2 WMA (v2 až v9.2)		
Formáty přehrávání obrazu	JPEG BMP GIF JPS		

- \* Aplikace MyRemote a související funkce jsou různé u jednotlivých modelů a v jednotlivých zemích, stejně jako se liší podle modelu chytrého zařízení a operačního systému. Podrobnosti naleznete na adrese [www.philips.com/TV](http://www.philips.com/TV).
- \* Aplikace pro televizory Smart naleznete na adrese [www.philips.com/TV](http://www.philips.com/TV), kde jsou uvedeny nabídky služeb pro vaši zemi.
- \* Nabídka cloudové TV závisí na dostupnosti v dané zemi a předpisech.
- \* Kompatibilita závisí na certifikaci pro funkci Wi-Fi Miracast Android 4.2 nebo novější. Podrobnosti naleznete v dokumentaci zařízení.
- \* Nahrávání USB lze použít pouze pro digitální kanály. Nahrávání může být omezeno ochranou vysílání proti kopírování (CH+). Mohou rovněž platit omezení podle jednotlivých zemí a kanálů.
- \* Podpora MPEG-2, MPEGL1, MPEGL2, MPEGL4, MPEGL5, MPEGL6, MPEGL7, MPEGL8, MPEGL9, MPEGL10, MPEGL11, MPEGL12, MPEGL13, MPEGL14, MPEGL15, MPEGL16, MPEGL17, MPEGL18, MPEGL19, MPEGL20, MPEGL21, MPEGL22, MPEGL23, MPEGL24, MPEGL25, MPEGL26, MPEGL27, MPEGL28, MPEGL29, MPEGL30, MPEGL31, MPEGL32, MPEGL33, MPEGL34, MPEGL35, MPEGL36, MPEGL37, MPEGL38, MPEGL39, MPEGL40, MPEGL41, MPEGL42, MPEGL43, MPEGL44, MPEGL45, MPEGL46, MPEGL47, MPEGL48, MPEGL49, MPEGL50, MPEGL51, MPEGL52, MPEGL53, MPEGL54, MPEGL55, MPEGL56, MPEGL57, MPEGL58, MPEGL59, MPEGL60, MPEGL61, MPEGL62, MPEGL63, MPEGL64, MPEGL65, MPEGL66, MPEGL67, MPEGL68, MPEGL69, MPEGL70, MPEGL71, MPEGL72, MPEGL73, MPEGL74, MPEGL75, MPEGL76, MPEGL77, MPEGL78, MPEGL79, MPEGL80, MPEGL81, MPEGL82, MPEGL83, MPEGL84, MPEGL85, MPEGL86, MPEGL87, MPEGL88, MPEGL89, MPEGL90, MPEGL91, MPEGL92, MPEGL93, MPEGL94, MPEGL95, MPEGL96, MPEGL97, MPEGL98, MPEGL99, MPEGL100, MPEGL101, MPEGL102, MPEGL103, MPEGL104, MPEGL105, MPEGL106, MPEGL107, MPEGL108, MPEGL109, MPEGL110, MPEGL111, MPEGL112, MPEGL113, MPEGL114, MPEGL115, MPEGL116, MPEGL117, MPEGL118, MPEGL119, MPEGL120, MPEGL121, MPEGL122, MPEGL123, MPEGL124, MPEGL125, MPEGL126, MPEGL127, MPEGL128, MPEGL129, MPEGL130, MPEGL131, MPEGL132, MPEGL133, MPEGL134, MPEGL135, MPEGL136, MPEGL137, MPEGL138, MPEGL139, MPEGL140, MPEGL141, MPEGL142, MPEGL143, MPEGL144, MPEGL145, MPEGL146, MPEGL147, MPEGL148, MPEGL149, MPEGL150, MPEGL151, MPEGL152, MPEGL153, MPEGL154, MPEGL155, MPEGL156, MPEGL157, MPEGL158, MPEGL159, MPEGL160, MPEGL161, MPEGL162, MPEGL163, MPEGL164, MPEGL165, MPEGL166, MPEGL167, MPEGL168, MPEGL169, MPEGL170, MPEGL171, MPEGL172, MPEGL173, MPEGL174, MPEGL175, MPEGL176, MPEGL177, MPEGL178, MPEGL179, MPEGL180, MPEGL181, MPEGL182, MPEGL183, MPEGL184, MPEGL185, MPEGL186, MPEGL187, MPEGL188, MPEGL189, MPEGL190, MPEGL191, MPEGL192, MPEGL193, MPEGL194, MPEGL195, MPEGL196, MPEGL197, MPEGL198, MPEGL199, MPEGL200, MPEGL201, MPEGL202, MPEGL203, MPEGL204, MPEGL205, MPEGL206, MPEGL207, MPEGL208, MPEGL209, MPEGL210, MPEGL211, MPEGL212, MPEGL213, MPEGL214, MPEGL215, MPEGL216, MPEGL217, MPEGL218, MPEGL219, MPEGL220, MPEGL221, MPEGL222, MPEGL223, MPEGL224, MPEGL225, MPEGL226, MPEGL227, MPEGL228, MPEGL229, MPEGL230, MPEGL231, MPEGL232, MPEGL233, MPEGL234, MPEGL235, MPEGL236, MPEGL237, MPEGL238, MPEGL239, MPEGL240, MPEGL241, MPEGL242, MPEGL243, MPEGL244, MPEGL245, MPEGL246, MPEGL247, MPEGL248, MPEGL249, MPEGL250, MPEGL251, MPEGL252, MPEGL253, MPEGL254, MPEGL255, MPEGL256, MPEGL257, MPEGL258, MPEGL259, MPEGL260, MPEGL261, MPEGL262, MPEGL263, MPEGL264, MPEGL265, MPEGL266, MPEGL267, MPEGL268, MPEGL269, MPEGL270, MPEGL271, MPEGL272, MPEGL273, MPEGL274, MPEGL275, MPEGL276, MPEGL277, MPEGL278, MPEGL279, MPEGL280, MPEGL281, MPEGL282, MPEGL283, MPEGL284, MPEGL285, MPEGL286, MPEGL287, MPEGL288, MPEGL289, MPEGL290, MPEGL291, MPEGL292, MPEGL293, MPEGL294, MPEGL295, MPEGL296, MPEGL297, MPEGL298, MPEGL299, MPEGL300, MPEGL301, MPEGL302, MPEGL303, MPEGL304, MPEGL305, MPEGL306, MPEGL307, MPEGL308, MPEGL309, MPEGL310, MPEGL311, MPEGL312, MPEGL313, MPEGL314, MPEGL315, MPEGL316, MPEGL317, MPEGL318, MPEGL319, MPEGL320, MPEGL321, MPEGL322, MPEGL323, MPEGL324, MPEGL325, MPEGL326, MPEGL327, MPEGL328, MPEGL329, MPEGL330, MPEGL331, MPEGL332, MPEGL333, MPEGL334, MPEGL335, MPEGL336, MPEGL337, MPEGL338, MPEGL339, MPEGL340, MPEGL341, MPEGL342, MPEGL343, MPEGL344, MPEGL345, MPEGL346, MPEGL347, MPEGL348, MPEGL349, MPEGL350, MPEGL351, MPEGL352, MPEGL353, MPEGL354, MPEGL355, MPEGL356, MPEGL357, MPEGL358, MPEGL359, MPEGL360, MPEGL361, MPEGL362, MPEGL363, MPEGL364, MPEGL365, MPEGL366, MPEGL367, MPEGL368, MPEGL369, MPEGL370, MPEGL371, MPEGL372, MPEGL373, MPEGL374, MPEGL375, MPEGL376, MPEGL377, MPEGL378, MPEGL379, MPEGL380, MPEGL381, MPEGL382, MPEGL383, MPEGL384, MPEGL385, MPEGL386, MPEGL387, MPEGL388, MPEGL389, MPEGL390, MPEGL391, MPEGL392, MPEGL393, MPEGL394, MPEGL395, MPEGL396, MPEGL397, MPEGL398, MPEGL399, MPEGL400, MPEGL401, MPEGL402, MPEGL403, MPEGL404, MPEGL405, MPEGL406, MPEGL407, MPEGL408, MPEGL409, MPEGL410, MPEGL411, MPEGL412, MPEGL413, MPEGL414, MPEGL415, MPEGL416, MPEGL417, MPEGL418, MPEGL419, MPEGL420, MPEGL421, MPEGL422, MPEGL423, MPEGL424, MPEGL425, MPEGL426, MPEGL427, MPEGL428, MPEGL429, MPEGL430, MPEGL431, MPEGL432, MPEGL433, MPEGL434, MPEGL435, MPEGL436, MPEGL437, MPEGL438, MPEGL439, MPEGL440, MPEGL441, MPEGL442, MPEGL443, MPEGL444, MPEGL445, MPEGL446, MPEGL447, MPEGL448, MPEGL449, MPEGL450, MPEGL451, MPEGL452, MPEGL453, MPEGL454, MPEGL455, MPEGL456, MPEGL457, MPEGL458, MPEGL459, MPEGL460, MPEGL461, MPEGL462, MPEGL463, MPEGL464, MPEGL465, MPEGL466, MPEGL467, MPEGL468, MPEGL469, MPEGL470, MPEGL471, MPEGL472, MPEGL473, MPEGL474, MPEGL475, MPEGL476, MPEGL477, MPEGL478, MPEGL479, MPEGL480, MPEGL481, MPEGL482, MPEGL483, MPEGL484, MPEGL485, MPEGL486, MPEGL487, MPEGL488, MPEGL489, MPEGL490, MPEGL491, MPEGL492, MPEGL493, MPEGL494, MPEGL495, MPEGL496, MPEGL497, MPEGL498, MPEGL499, MPEGL500, MPEGL501, MPEGL502, MPEGL503, MPEGL504, MPEGL505, MPEGL506, MPEGL507, MPEGL508, MPEGL509, MPEGL510, MPEGL511, MPEGL512, MPEGL513, MPEGL514, MPEGL515, MPEGL516, MPEGL517, MPEGL518, MPEGL519, MPEGL520, MPEGL521, MPEGL522, MPEGL523, MPEGL524, MPEGL525, MPEGL526, MPEGL527, MPEGL528, MPEGL529, MPEGL530, MPEGL531, MPEGL532, MPEGL533, MPEGL534, MPEGL535, MPEGL536, MPEGL537, MPEGL538, MPEGL539, MPEGL540, MPEGL541, MPEGL542, MPEGL543, MPEGL544, MPEGL545, MPEGL546, MPEGL547, MPEGL548, MPEGL549, MPEGL550, MPEGL551, MPEGL552, MPEGL553, MPEGL554, MPEGL555, MPEGL556, MPEGL557, MPEGL558, MPEGL559, MPEGL560, MPEGL561, MPEGL562, MPEGL563, MPEGL564, MPEGL565, MPEGL566, MPEGL567, MPEGL568, MPEGL569, MPEGL570, MPEGL571, MPEGL572, MPEGL573, MPEGL574, MPEGL575, MPEGL576, MPEGL577, MPEGL578, MPEGL579, MPEGL580, MPEGL581, MPEGL582, MPEGL583, MPEGL584, MPEGL585, MPEGL586, MPEGL587, MPEGL588, MPEGL589, MPEGL590, MPEGL591, MPEGL592, MPEGL593, MPEGL594, MPEGL595, MPEGL596, MPEGL597, MPEGL598, MPEGL599, MPEGL600, MPEGL601, MPEGL602, MPEGL603, MPEGL604, MPEGL605, MPEGL606, MPEGL607, MPEGL608, MPEGL609, MPEGL610, MPEGL611, MPEGL612, MPEGL613, MPEGL614, MPEGL615, MPEGL616, MPEGL617, MPEGL618, MPEGL619, MPEGL620, MPEGL621, MPEGL622, MPEGL623, MPEGL624, MPEGL625, MPEGL626, MPEGL627, MPEGL628, MPEGL629, MPEGL630, MPEGL631, MPEGL632, MPEGL633, MPEGL634, MPEGL635, MPEGL636, MPEGL637, MPEGL638, MPEGL639, MPEGL640, MPEGL641, MPEGL642, MPEGL643, MPEGL644, MPEGL645, MPEGL646, MPEGL647, MPEGL648, MPEGL649, MPEGL650, MPEGL651, MPEGL652, MPEGL653, MPEGL654, MPEGL655, MPEGL656, MPEGL657, MPEGL658, MPEGL659, MPEGL660, MPEGL661, MPEGL662, MPEGL663, MPEGL664, MPEGL665, MPEGL666, MPEGL667, MPEGL668, MPEGL669, MPEGL670, MPEGL671, MPEGL672, MPEGL673, MPEGL674, MPEGL675, MPEGL676, MPEGL677, MPEGL678, MPEGL679, MPEGL680, MPEGL681, MPEGL682, MPEGL683, MPEGL684, MPEGL685, MPEGL686, MPEGL687, MPEGL688, MPEGL689, MPEGL690, MPEGL691, MPEGL692, MPEGL693, MPEGL694, MPEGL695, MPEGL696, MPEGL697, MPEGL698, MPEGL699, MPEGL700, MPEGL701, MPEGL702, MPEGL703, MPEGL704, MPEGL705, MPEGL706, MPEGL707, MPEGL708, MPEGL709, MPEGL710, MPEGL711, MPEGL712, MPEGL713, MPEGL714, MPEGL715, MPEGL716, MPEGL717, MPEGL718, MPEGL719, MPEGL720, MPEGL721, MPEGL722, MPEGL723, MPEGL724, MPEGL725, MPEGL726, MPEGL727, MPEGL728, MPEGL729, MPEGL730, MPEGL731, MPEGL732, MPEGL733, MPEGL734, MPEGL735, MPEGL736, MPEGL737, MPEGL738, MPEGL739, MPEGL740, MPEGL741, MPEGL742, MPEGL743, MPEGL744, MPEGL745, MPEGL746, MPEGL747, MPEGL748, MPEGL749, MPEGL750, MPEGL751, MPEGL752, MPEGL753, MPEGL754, MPEGL755, MPEGL756, MPEGL757, MPEGL758, MPEGL759, MPEGL760, MPEGL761, MPEGL762, MPEGL763, MPEGL764, MPEGL765, MPEGL766, MPEGL767, MPEGL768, MPEGL769, MPEGL770, MPEGL771, MPEGL772, MPEGL773, MPEGL774, MPEGL775, MPEGL776, MPEGL777, MPEGL778, MPEGL779, MPEGL780, MPEGL781, MPEGL782, MPEGL783, MPEGL784, MPEGL785, MPEGL786, MPEGL787, MPEGL788, MPEGL789, MPEGL790, MPEGL791, MPEGL792, MPEGL793, MPEGL794, MPEGL795, MPEGL796, MPEGL797, MPEGL798, MPEGL799, MPEGL800, MPEGL801, MPEGL802, MPEGL803, MPEGL804, MPEGL805, MPEGL806, MPEGL807, MPEGL808, MPEGL809, MPEGL810, MPEGL811, MPEGL812, MPEGL813, MPEGL814, MPEGL815, MPEGL816, MPEGL817, MPEGL818, MPEGL819, MPEGL820, MPEGL821, MPEGL822, MPEGL823, MPEGL824, MPEGL825, MPEGL826, MPEGL827, MPEGL828, MPEGL829, MPEGL830, MPEGL831, MPEGL832, MPEGL833, MPEGL834, MPEGL835, MPEGL836, MPEGL837, MPEGL838, MPEGL839, MPEGL840, MPEGL841, MPEGL842, MPEGL843, MPEGL844, MPEGL845, MPEGL846, MPEGL847, MPEGL848, MPEGL849, MPEGL850, MPEGL851, MPEGL852, MPEGL853, MPEGL854, MPEGL855, MPEGL856, MPEGL857, MPEGL858, MPEGL859, MPEGL860, MPEGL861, MPEGL862, MPEGL863, MPEGL864, MPEGL865, MPEGL866, MPEGL867, MPEGL868, MPEGL869, MPEGL870, MPEGL871, MPEGL872, MPEGL873, MPEGL874, MPEGL875, MPEGL876, MPEGL877, MPEGL878, MPEGL879, MPEGL880, MPEGL881, MPEGL882, MPEGL883, MPEGL884, MPEGL885, MPEGL886, MPEGL887, MPEGL888, MPEGL889, MPEGL890, MPEGL891, MPEGL892, MPEGL893, MPEGL894, MPEGL895, MPEGL896, MPEGL897, MPEGL898, MPEGL899, MPEGL900, MPEGL901, MPEGL902, MPEGL903, MPEGL904, MPEGL905, MPEGL906, MPEGL907, MPEGL908, MPEGL909, MPEGL910, MPEGL911, MPEGL912, MPEGL913, MPEGL914, MPEGL915, MPEGL916, MPEGL917, MPEGL918, MPEGL919, MPEGL920, MPEGL921, MPEGL922, MPEGL923, MPEGL924, MPEGL925, MPEGL926, MPEGL927, MPEGL928, MPEGL929, MPEGL930, MPEGL931, MPEGL932, MPEGL933, MPEGL934, MPEGL935, MPEGL936, MPEGL937, MPEGL938, MPEGL939, MPEGL940, MPEGL941, MPEGL942, MPEGL943, MPEGL944, MPEGL945, MPEGL946, MPEGL947, MPEGL948, MPEGL949, MPEGL950, MPEGL951, MPEGL952, MPEGL953, MPEGL954, MPEGL955, MPEGL956, MPEGL957, MPEGL958, MPEGL959, MPEGL960, MPEGL961, MPEGL962, MPEGL963, MPEGL964, MPEGL965, MPEGL966, MPEGL967, MPEGL968, MPEGL969, MPEGL970, MPEGL971, MPEGL972, MPEGL973, MPEGL974, MPEGL975, MPEGL976, MPEGL977, MPEGL978, MPEGL979, MPEGL980, MPEGL981, MPEGL982, MPEGL983, MPEGL984, MPEGL985, MPEGL986, MPEGL987, MPEGL988, MPEGL989, MPEGL990, MPEGL991, MPEGL992, MPEGL993, MPEGL994, MPEGL995, MPEGL996, MPEGL997, MPEGL998, MPEGL999, MPEGL1000, MPEGL1001, MPEGL1002, MPEGL1003, MPEGL1004, MPEGL1005, MPEGL1006, MPEGL1007, MPEGL1008, MPEGL1009, MPEGL1010, MPEGL1011, MPEGL1012, MPEGL1013, MPEGL1014, MPEGL1015, MPEGL1016, MPEGL1017, MPEGL1018, MPEGL1019, MPEGL1020, MPEGL1021, MPEGL1022, MPEGL1023, MPEGL1024, MPEGL1025, MPEGL1026, MPEGL1027, MPEGL1028, MPEGL1029, MPEGL1030, MPEGL1031, MPEGL1032, MPEGL1033, MPEGL1034, MPEGL1035, MPEGL1036, MPEGL1037, MPEGL1038, MPEGL1039, MPEGL1040, MPEGL1041, MPEGL1042, MPEGL1043, MPEGL1044, MPEGL1045, MPEGL1046, MPEGL1047, MPEGL1048, MPEGL1049, MPEGL1050, MPEGL1051, MPEGL1052, MPEGL1053, MPEGL1054, MPEGL1055, MPEGL1056, MPEGL1057, MPEGL1058, MPEGL1059, MPEGL1060, MPEGL1061, MPEGL1062, MPEGL1063, MPEGL1064, MPEGL1065, MPEGL1066, MPEGL1067, MPEGL1068, MPEGL1069, MPEGL1070, MPEGL1071, MPEGL1072, MPEGL1073, MPEGL1074, MPEGL1075, MPEGL1076, MPEGL1077, MPEGL1078, MPEGL1079, MPEGL1080, MPEGL1081, MPEGL1082, MPEGL1083, MPEGL1084, MPEGL1085, MPEGL1086, MPEGL1087, MPEGL1088, MPEGL1089, MPEGL1090, MPEGL1091, MPEGL1092, MPEGL1093, MPEGL1094, MPEGL1095, MPEGL1096, MPEGL1097, MPEGL1098, MPEGL1099, MPEGL1100, MPEGL1101, MPEGL1102, MPEGL1103, MPEGL1104, MPEGL1105, MPEGL1106, MPEGL1107, MPEGL1108, MPEGL1109, MPEGL1110, MPEGL1111, MPEGL1112, MPEGL1113, MPEGL1114, MPEGL1115, MPEGL1116, MPEGL1117, MPEGL1118, MPEGL1119, MPEGL1120, MPEGL1121, MPEGL1122, MPEGL1123, MPEGL1124, MPEGL1125, MPEGL1126, MPEGL1127, MPEGL1128, MPEGL1129, MPEGL1130, MPEGL1131, MPEGL1132, MPEGL1133, MPEGL1134, MPEGL1135, MPEGL1136, MPEGL1137, MPEGL1138, MPEGL1139, MPEGL1140, MPEGL1141, MPEGL1142, MPEGL1143, MPEGL1144, MPEGL1145, MPEGL1146, MPEGL1147, MPEGL1148, MPEGL1149, MPEGL1150, MPEGL1151, MPEGL1152, MPEGL1153, MPEGL1154, MPEGL1155, MPEGL1156, MPEGL1157, MPEGL1158, MPEGL1159, MPEGL1160, MPEGL1161, MPEGL1162, MPEGL1163, MPEGL1164, MPEGL1165, MPEGL1166, MPEGL1167, MPEGL1168, MPEGL1169, MPEGL1170, MPEGL1171, MPEGL1172, MPEGL1173, MPEGL1174, MPEGL1175, MPEGL1176, MPEGL1177, MPEGL1178, MPEGL1179, MPEGL1180, MPEGL1181, MPEGL1182, MPEGL1183, MPEGL1184, MPEGL1185, MPEGL1186, MPEGL1187, MPEGL1188, MPEGL1189, MPEGL1190, MPEGL1191, MPEGL1192, MPEGL1193, MPEGL1194, MPEGL1195, MPEGL1196, MPEGL1197, MPEGL1198, MPEGL1199, MPEGL1200, MPEGL1201, MPEGL1202, MPEGL1203, MPEGL1204, MPEGL1205, MPEGL1206, MPEGL1207, MPEGL1208, MPEGL1209, MPEGL1210, MPEGL1211, MPEGL1212, MPEGL1213, MPEGL1214, MPEGL1215, MPEGL1216, MPEGL1217, MPEGL1218, MPEGL1219, MPEGL1220, MPEGL1221, MPEGL1222, MPEGL1223, MPEGL1224, MPEGL1225, MPEGL1226, MPEGL1227, MPEGL1228, MPEGL1229, MPEGL1230, MPEGL1231, MPEGL1232, MPEGL1233, MPEGL1234, MPEGL1235, MPEGL1236, MPEGL1237, MPEGL1238, MPEGL1239, MPEGL1240, MPEGL1241, MPEGL1242, MPEGL1243, MPEGL1244, MPEGL1245, MPEGL1246, MPEGL1247, MPEGL1248, MPEGL1249, MPEGL1250, MPEGL1251, MPEGL1252, MPEGL1253, MPEGL1254, MPEGL1255, MPEGL1256, MPEGL1257, MPEGL1258, MPEGL1259, MPEGL1260, MPEGL1261, MPEGL1262, MPEGL1263, MPEGL1264, MPEGL1265, MPEGL1266, MPEGL1267, MPEGL1268, MPEGL1269, MPEGL1270, MPEGL1271, MPEGL1272, MPEGL1273, MPEGL1274, MPEGL1275, MPEGL1276, MPEGL1277, MPEGL1278, MPEGL1279, MPEGL1280, MPEGL1281, MPEGL1282, MPEGL1283, MPEGL1284, MPEGL1285, MPEGL1286, MPEGL1287, MPEGL1288, MPEGL1289, MPEGL1290, MPEGL1291, MPEGL1292, MPEGL1293, MPEGL1294, MPEGL1295, MPEGL1296, MPEGL1297, MPEGL1298, MPEGL1299, MPEGL1300, MPEGL1301, MPEGL1302, MPEGL1303, MPEGL1304, MPEGL1305, MPEGL1306, MPEGL1307, MPEGL1308, MPEGL1309, MPEGL1310, MPEGL1311, MPEGL1312, MPEGL1313, MPEGL1314, MPEGL1315, MPEGL1316, MPEGL1317, MPEGL1318, MPEGL1319, MPEGL1320, MPEGL1321, MPEGL1322, MPEGL1323, MPEGL1324, MPEGL1325, MPEGL1326, MPEGL1327, MPEGL1328, MPEGL1329, MPEGL1330, MPEGL1331, MPEGL1332, MPEGL1333, MPEGL1334, MPEGL1335, MPEGL1336, MPEGL1337, MPEGL1338, MPEGL1339, MPEGL1340, MPEGL1341, MPEGL1342, MPEGL1343, MPEGL1344, MPEGL1345, MPEGL1346, MPEGL1347, MPEGL1348, MPEGL1349, MPEGL1350, MPEGL1351, MPEGL1352, MPEGL1353, MPEGL1354, MPEGL1355, MPEGL1356, MPEGL1357, MPEGL1358, MPEGL1359, MPEGL1360, MPEGL1361, MPEGL1362, MPEGL1363, MPEGL1364, MPEGL1365, MPEGL1366, MPEGL1367, MPEGL1368, MPEGL1369, MPEGL1370, MPEGL1371, MPEGL1372, MPEGL1373, MPEGL1374, MPEGL1375, MPEGL1376, MPEGL1377, MPEGL1378, MPEGL1379, MPEGL1380, MPEGL1381, MPEGL1382, MPEGL1383, MPEGL1384, MPEGL1385, MPEGL1386, MPEGL1387, MPEGL1388, MPEGL1389, MPEGL1390, MPEGL1391, MPEGL1392, MPEGL1393, MPEGL1394, MPEGL1395, MPEGL1396, MPEGL1397, MPEGL1398, MPEGL1399, MPEGL1400, MPEGL1401, MPEGL1402, MPEGL1403, MPEGL1404, MPEGL1405, MPEGL1406, MPEGL1407, MPEGL1408, MPEGL1409, MPEGL1410, MPEGL1411, MPEGL1412, MPEGL1413, MPEGL1414, MPEGL1415, MPEGL1416, MPEGL1417, MPEGL1418, MPEGL1419, MPEGL1420, MPEGL1421, MPEGL1422, MPEGL1423, MPEGL1424, MPEGL1425, MPEGL1426, MPEGL1427, MPEGL1428, MPEGL1429, MPEGL1430, MPEGL1431, MPEGL1432, MPEGL1433, MPEGL1434, MPEGL1435, MPEGL1436, MPEGL1437, MPEGL1438, MPEGL1439, MPEGL1440, MPEGL1441, MPEGL1442, MPEGL1443, MPEGL1444, MPEGL1445, MPEGL1446, MPEGL1447, MPEGL1448, MPEGL1449, MPEGL1450, MPEGL1451, MPEGL1452, MPEGL1453, MPEGL1454, MPEGL1455, MPEGL1456, MPEGL1457, MPEGL1458, MPEGL1459, MPEGL1460, MPEGL1461, MPEGL1462, MPEGL1463, MPEGL1464, MPEGL1465, MPEGL14