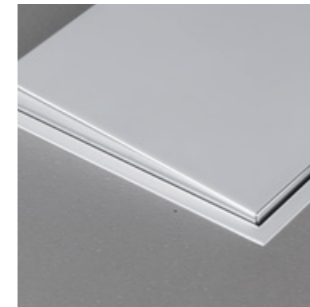


Lülitid mugavasse kodusse



17

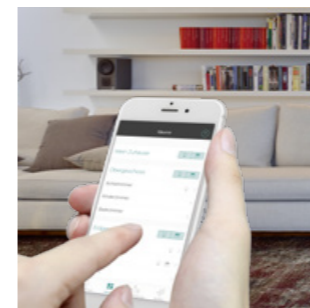




LS ZERO
Perfektne interjööri disain



ZigBee
Meeleolust sõltuv valgus



eNet SMART HOME
Mugavuse sisselülitamine
raadiojuhtimise teel



KNX
Nutikas standard

DISAIN

LS-sari	4
A-sari	14
SL 500- ja CD-sarjad	22

LAHENDUSED

Valgusjuhtimine	30
ZigBee valgustuse juhtimine	32
LB-juhtimine	34
Temperatuuri juhtimine	36
LED-tehnoloogia	38
Muusika	40
Multimeedia	42
Suitsuandur	44
eNet raadiosüsteem	46
Uksetelefoni süsteem	48

KNX TARK MAJA

Lülitidisainiga sensornupud	52
Mobiilne juhtimine	56
Nutikad paneelid	58
JUNG Visu Pro	60
Mitmetoa helisüsteemid	62
Graphic Tool	64
JUNG - areng kui traditsioon	66



LS-sari Aeg tõelisteks klassikuteks

On moode, mis ei aegu kunagi. Ka LS-sarja lülitid on tõeline klassika. Tänu kitsaste või laiade raamidega ruudukujule sulanduvad need igasse keskkonda, kusjuures lai valik tõeliselt kvaliteetseid materjale lubab neid kasutada väga erinevates sisekujunduslahendustes.

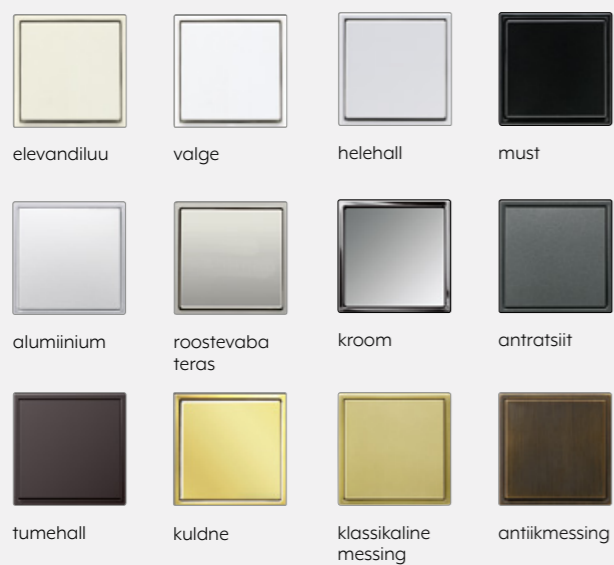




LS 990

Mugavam elu klassikutega. Must, elevantiluvärvi, helehall või valge LS 990: just selgete vormide pooldajad hindavad nende lülitite funktsionalistlikku kuju ja ajatuid värve. Seepärast kuuluvad LS 990-sarja lülitid alati lemmikute hulka, kui soovitakse lihtsat sisekujundust.

LS 990-sari keskendub ehtsast metallist variantidele: külma alumiinium, puhas Dark või antratsiit, elegantne teras, kõrgläikeline kroom või suursugune kullatis - need kõik lisavad oskuslikult eripära. Kaks messingist varianti täiendavad lülitiklassikute portfooliot.





© FLC/Politeiris2014



LS 990 hindab värve

JUNG rõhutab Les Couleurs® Le Corbusier värvitoonis LS 990-sarjaga aktsente. Selle värvisüsteemi puhul on eriline asjaolu, et kõiki 63 värvi saab harmooniliselt kombineerida süsteemi teise meelepärase värviga. Veendununa eripärasest väljanägemisest, pakub JUNG oma lülitiklassikuid terves maailmas eksklusiivselt silmapaistvates toonides. Matt pealispind saavutatakse spetsiaalse meetodiga tänu käsitsi värvimisele. Ka siin on võimalik peale kirjutamine programmi Graphic Tool abil, lisaks sellele on kõik artiklid kombineeritavad tänu JUNGi moodulsüsteemile.

LS ZERO

Ajatu, minimalistlik, järjepidev: LS ZERO kannab klassiku LS 990 disaini üle tasapinda paigaldatavatele uutele tõlgendustele. Paigaldus mööblisse, müüritisesse või kipsplaati - LS ZERO saavutab iga paigaldusmeetodi puhul tasapinnalise ühenduse pealispinna ja juhtelemendi vahel. Nii saavad sisustuslahendused mõjuva kujundliku väljenduse. LS ZERO on saadaval alljärgnevates värvides: elevantiluu ning roostevaba teras, alumiinium, klassikaline messing, tumehall ning Les Couleurs® Le Corbusier.



LS plus

LS plus lisab koju mitmekesisust. Raamide värve ja materjale valides on võimalik tekitada uusi kontraste. Koos suurte lülitipindadega annavad need tõeliselt omapärase visuaalse tulemuse. Võimalik on valida poleeritud kroomi, ehtsa klaasi, alumiiniumi ja klassikalise roostevaba terase vahel: osava valiku lõpptulemus üllatab kindlasti oma ilu ja elegantsusega.



pehme valge

must

valge

alumiinium

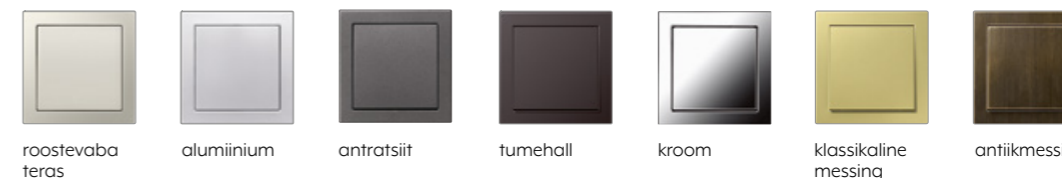
kroom

roostevaba teras



LS Design

Kvaliteetsest metallist või plastmassist elegantsed raamid sobivad suurepäraselt vastavate LS-sarja lülitikatetega. Paigaldamisel jääb lüliti ja seinavahele lisa varjuvahe, jättes mulje hõljuvast kerguselt. JUNG'i modulaarsüsteem võimaldab luua uusi erinevatesse keskkondadesse sobivaid kombinatsioone.



roostevaba teras

alumiinium

antratsiit

tumehall

kroom

klassikaline messing

antiikmessing

A-sari – Loovus demonstreerib võimalusi

Tänapäevane A-sari pakub hulganisti huvitavaid ideid kuju, toonide ja materjalide osas. Ruumidele uute detailide ja kombinatsioonide lisamine võib olla tõeliselt lõbus. Kõrgvaliteetsest plastist või klaasist valmistatud värvilised raamid jätavad eriti värsket ja kerge muljet.



A creation

Tänapäevane lülitiprogramm A creation annab igale ruumile eripära. Sari ei veena mitte ainult oma selge kuju, vaid ka oma materjalivaliku poolest.

Programm täidab stiilselt kõiki tänapäevastele elektripaigaldistele esitatud nõudeid. Lisaks termoplastile on A creation saadaval ka sarrustatud plastikust Duroplast ning ehtsast klaasist raamidega.

Plastraamid



valge



matt antratsiit



alumiinium



must



šampusekarva



mokka

Klaasraamid



pehme valge



valge



sinakashall



must



punane



hõbe



šampusekarva



mokka



A 500

Vormi ja funktsiooni täiuslik kooslus: tänapäevaseid elektripaigaldisi on võimalik A 500-sarjaga ideaalselt kasutusele võtta. Raamid ja katted moodustavad suletud, harmoonilise terviku sirgete joontega kujunduses.



valge

alumiinium

must

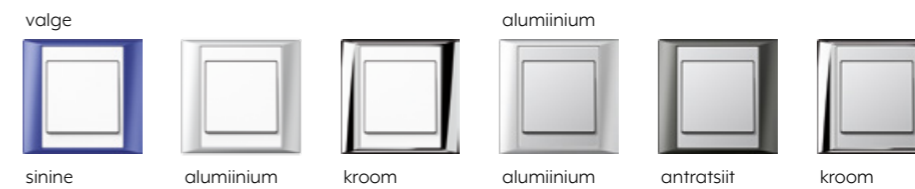
šampusekarva

mokka



A plus

Tänu valitud värvide mitmekesisusele ja suurele kombineerimisvõimalusele pakub sari A plus kujundamisvabadust.



valge

sinine

alumiinium

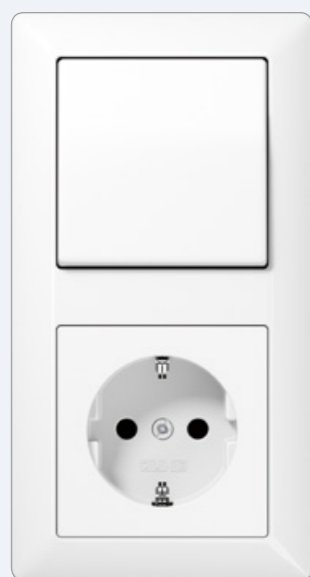
kroom

alumiinium

alumiinium

antratsiit

kroom

**LÜLITITE JA PISTIKUPESADE
KOMBINATSIOON**


Individuaalselt kombineeritav

**VALGE PÖÖRDNUPUGA
VALGUSREGULAATOR**


Valgustuse sujuv reguleerimine

VALGED SCHUKO® PISTIKUPESA


Integreeritud lastekaitsega pistikupesa



AS 500

Lisaks harmoneeruvatele kontuuridele saavutatakse tänu lülitipinna nurkjale kujule optiline aktsent. Kasutusvõimalused sobivad keerulisemate elektrisüsteemide tehniliste võimalustega. Selle sarja alternatiiviks on AS 500-sarja purunemiskindel mudel. Identse disainiga purunemiskindlast materjalist valmistatuna pakub see muu hulgas ka pritsmekindlat mudelit IP 44.



SL 500- ja CD-sarjad – Elegants teravate servadeta

SL- ja CD-sarjad põhinevad harmoonial. Tegu on klassikalise ruudukuju ümbertöötlusega. Ümarate servade tõttu paistavad nelinurksed kontuurid pehmemad. See stiil sobib suurepäraselt palju pehmeid vorme sisaldavatesse interjööridesse.





SL 500

Sellele sarjale annavad ainulaadse väärtuse pehmed jooned ja ebatavaline materjalide kombinatsioon. Akrüülklaasist raami taga on valge, pronkskuldne või hõbedane metall; nupud on valmistatud erilise viimistlusega metallist. Nende atraktiivsust rõhutab veelgi seinatase püsiv nupupind.

HÕBEDANE-MUST LÜLITITE JA PISTIKUPESADE KOMBINATSIOON



Elegantne välimus

KULDPRONKSI VÄRVI PÖÖRDNUPUGA HÄMARDI



Lihtne valgustuse juhtimine

ELEVANDILUUVÄRVI AUTOMAATNE LÜLITI














Rohkem turvalisust



CD plus

Laske oma värvidel särada. Sarja CD plus lai värvitoonide valik täidab pea kõik soovid. Saadaval on kolmevärvilisi erineva suurusega raame ühe kuni viie pesaga, lisaks veel kaks erinevat värvilist rakendustüüpi. Kõik need on saadaval üheteistkümnes värvitoonis, mille hulgas on pilkupüüdvad dekoratiivsed metallikud, pehmed pastellid ja jõulised puhtad toonid.

Värvid

helehall		graniit		punane metallik	
kollane		roheline metallik		kroom	
heleroheline		must metallik		kuldne	
roostevaba teras		sinine metallik			



CD 500

Sarjas CD 500 moodustavad kuju, värv ja funktsionaalsus täiusliku terviku, mis sobib raskusteta igasse ruumi. Olemasoleva mööblistiiliga ühildamise võimalus tuleneb osaliselt õrnade värvide suurest valikust. Lisaks on sarja CD 500 lülititel hästinähtav visuaalne tunnus – murtud pinnaga lülitikate.

plastik



metallversioonid





Lülitid mugavasse kodusse

Lülitid peavad lisaks heale välimusele ka oma ülesannet täitma. Rohkem kui saja aasta jooksul on JUNGil õnnestunud eeskujulikult ühildada kõrged disainistandardid tipptehnoloogiaga.



Meeleoluvalgus

JUNGI tänapäevase valgusjuhtimisega luuakse lihtsasti sobiv atmosfäär romantiliseks õhtuks, peoks sõpradega, formaalseks ärilõunaks või hea raamatu nautimiseks. Väga mugav, automaatne ning lisaks energiasäästlik. Pöördnupuga ning nupplülitiga hämardid hoolitsevad sobiva valgusmeelelu eest.



UNIVERSAALNE NUPPLÜLITIGA LED-HÄMARDI

Üks kõigi jaoks: universaalne nupplülitiga LED-hämardi hämardab ning lülitab turvaliselt ning mugavalt sisse kõik kasutusel olevad valgustid. See on tulevikule orienteeritud reguleerimismugavus.



UNIVERSAALNE PÖÖRDNUPUGA LED-HÄMARDI

Perfektne valgus lihtsalt nuppu keerates: Mitmekülgse JUNGI disainiga universaalne pöördnupuga LED-hämardi hämardab ning lülitab sisse kõik tavapäraselt kasutatavad valgustid.



UNIVERSAALNE GRUPILÜLITIGA HÄMARDI

Kahe mehaaniliselt üksteisest sõltumatu nupuga on võimalik universaalse grupilülitiga juhtida kahte erinevat valgustit. Ideaalne uuendamiseks: olemasolevaid sarja lüliteid on võimalik lihtsasti asendada.



AUTOMAATLÜLITI

Valgus lülitatakse energiasäästlikult sisse ainult juhul, kui keegi on seadme tuvastusväljas. Pärast tuvastusväljast lahkumist tuli kustub. Kuna tegemist on juhtmeteta mudeliga, saab automaatlüliti kõikjale paigaldada.



ZigBee'ga õige meeleolu loomine

Uus viis valgustuse reguleerimiseks: JUNGi lülitidiseiniga seinale paigaldatava saatja ning käsijuhtimispuldiga reguleerite tänapäevaseid, kaugjuhitavaid valgusteid vastavalt oma soovidele. Meeleolukaid valgustuse stsenaariumeid on võimalik lihtsasti luua ning mugavalt juhtida vastavalt isiklikele eelistustele. Päevavalgega valgustatud köögis saate ideaalselt valmistada sööki, sellal kui söögilaua kohal olev valgus on hämardatud soojaks valgeks. RGB- värvivalguse efektid tõstavad oskuslikult esile teisi kohti, sobitudes atmosfääriga.

LÜLITAMINE / HÄMARDAMINE



Valgustugevuse määramine vastavalt soovile

VÄRVITEMPERatuur



Sooja, neutraalse või päevavalge vahel valimine

VÄRVIVÄÄRTUSED



RGB-värvivalgus igasse ruumi

STSENAARIUMID



Stsenaariumitega lemmik seadistuste esilekutsumine

Alljärgnevad valgustid / tootjad toetavad ZigBee Light Link protokoll: Philips Hue, Osram LIGHTIFY, LG Electronics, General Electric Company

Aknakatete juhtimine

UNIVERSAALNE JUHTNUPP



Aknakatete taimeriga juhtimine

STANDARDNE JUHTNUPP



Aknakatete manuaalne reguleerimine

STANDARDNE TAIMER



Aknakatete automaatne reguleerimine

UNIVERSAASED/STANDARDSED AKNAKATTE LISAD



Kaks lisa koos kolme võimaliku kattega vastavad kõikidele nõuetele.

Süsteem täidab kõiki kaasaegsele aknakatete juhtimisele esitatud nõudeid. Mitmekülgse JUNGi disainiga sobituvad ülejäänud elektritarvikute seadmed.



Veelgi turvalisem kodu, veel rohkem kaitset tuule ja ilmastiku vastu. JUNGi innovaatilised lahendused pakuvad spetsiaalselt kohandatud mugavust ruloode ja ribikardinate juhtimisel. Näiteks aknakatete juhtimine toimub väga lihtsalt nupule vajutamisega või automaatselt vastavalt programmeeritud ajakavale. Kombineerides ruloode ja valgustite juhtimist omavahel, on see ühtlasi ka energiasäästlik.

Temperatuuri reguleerimine

Ideaalne ruumitemperatuur on väga individuaalne, kuna mõnusa temperatuuriga luuakse mugavus. Lisaks sellele hoolitseb kütte, ventilatsiooni ja jahutuse paindlik reguleerimine samuti terve sisekliima eest. Arvestades ka energiasäästlike aspekte, võivad elanikud vajadustele vastava kütte- ja kliimajuhtimisega.

RUUMITERMOSTAAT



Ruumi temperatuuri individuaalne seadistamine ruumi temperatuurianduri pöördnupuga.

PÕRANDAKÜTTE TERMOSTAAT



Põrandakütte termostaadiga on mugavalt võimalik seadistada elektrilisi põrandaküttesüsteeme.



Eelprogrammeeritud mugavus: ekraaniga varustatud ruumitermostaadiga toimub ruumi automaatne reguleerimine, sõltumata elanike päevakavast, olles mugav ning energiasäästlik.

Ohutu liikumine

LED-valgusjuhtimisel on orienteerumissüsteem, mis on hästi loetav ka pimedas, andes selgeid märguandeid ning näidates efektiivselt ohuallikatele. Madalam energiatarbimine ning pikk eluiga garanteerivad lisaks suure majandusliku kasu.

LED-TEAVITUSED



Ohutu pimedas liikumine tänu valgustatud valgele või sinisele tekstile.

LED-LUGEMISVALGUS



Seinale paigaldatav LED-lugemisvalgus tagab optimaalse valgustuse.

LED-VALGUSSIGNAAL



LED-valgussignaali aitab orienteeruda individuaalse tähistuse abil.

LED-VALGUSSIGNAAL FOORITULEDE FUNKTSIOONIGA



Tagataustal helendav foorituledega näidik näitab selgelt ning arusaadavalt soovitud káske.



Uue tasapinnalise disainiga SCHUKO® pistikupesaga LED-taustavalgustusega märgutuli kiirgab eelseadistatud valgusvihi ilma peegeldumiseta pööranda suunas, hoolitsedes ohutuse eest pimedas.



Bluetooth ühendus

Lülitidisainiga Bluetooth ühendus võtab vastu ning võimendab nutitefonist või tahvelarvutist tulevaid audiosignaale. Intuiitivne juhtimine toimub puutetundlike nuppudega. Sisseehitatud võimendaja tagab koos JUNGi kõlaritega parima kõla. Alternatiivina võimaldab AUX-väljund ühendamise välise võimendi või nutiraadioga (smart radio).



Smart Raadio

Musta või valget tooni puutepaneeliga Smart raadiol on otsetee-funktsioonid äratuse, unetaimeri ja lemmikute jaoks. Ekraani ja nuppude heleduse seadistamine on võimalik. Öörežiimis pimendatakse ekraan ning nupud täielikult. RDS, laiendid ning AUX-väljund täiendavad funktsioone.



Optimaalne ühendus

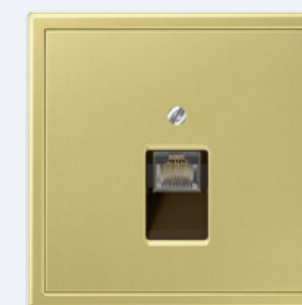
Tahvelarvuti, nutitelefoni või televiisor on osa meie elust. JUNGi detailid pakuvad selleks igapäevaelu lihtsustavaid intelligentseid lahendusi.

USB-LAADIJAD



Mobiilseadmete kiire laadimine. Uuendamiseks ideaalne, kuna pistikupesa on võimalik asendada laadijaga.

WIFI PÄÄSUPUNKT



Kiire ligipääs internetile - kõikjal majas. Lülitdisainiga WIFI pääsupunktiga.

MULTIMEDIATERMINALID



Kodukino, mängukonsoolid ja Full HD-kuvarid: kaablrägastiku vältimiseks on multimeediaterminalid analoog-, digitaal- ja mobiilseadmete jaoks.



Turvaline tulekaitse

Suitsuandurid päästavad elu! Koridoris, köögis, magamis- või lastetoas: JUNGi suitsuandurid hoiatavad elanikke turvaliselt ja usaldusväärselt tulekahju korral tekkinud suitsust ning kuumusest. 12 aasta pikkuse elueaga patareidega on seadmed iseäranis pikalt turvalised - ning tänu magneti- ja liimimissüsteemile lisaks ka kiirelt ning puhtalt paigaldatavad. Soovi korral saadaval ka kaugjuhitavana, sobib ideaalselt ühe- ja mitmepereelamutesse.

RAADIOVÕRGU KAUDU JUHITAV TURVALISUS

Raadiovõrgu kaudu juhitud suitsuanduri mudel kordamisfunktsiooniga: võrku on võimalik ühendada ühe grupi kohta maksimaalselt 15 raadiovõrgu teel juhitud suitsuandurit. Tänu sellele, et võimalik on luua võrku ühendatud kortermaja grupp, on süsteemi praktiline kasutada koridoris. Seda saab omakorda kasutada kuni 14 grupi / korteri puhul.





eNet SMART HOME on raadiovõrgu teel juhitud standardsüsteem progressiivseks ning mugavaks kasutamiseks nutitelefonil teel, lokaalselt või kaugjuhtimisega. Turvaliseks, täiesti kodeeritud kommunikatsiooniks.

Seejuures iseloomustab teda kiire paigaldus, lihtne käsitlemine ning suur paindlikkus ning tulevikukindlus. Nii on süsteemiga eNet väga

lihtne ühendada võrku funktsioone, kombineerida stsenaariumeid ning mugavalt juhtida erinevate juhtseadete kaudu.

KAUGJUHTIMINE



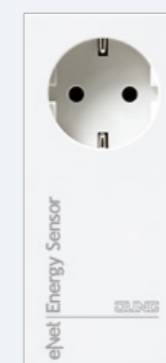
Mobiilne juhtimine eNet käsijuhtimispuuldiga.

JUHTIMINE SEINALE PAIGALDATUD SAATJAGA



Mugav lülitidiseiniga reguleerimine

eNet VASTUVÕTJA



Energiaandurid võimsuse mõõtmiseks ning energiatarbimise kontrolliks. Tarbimise kujutamine toimub nutitelefonil rakenduse kaudu.

JUNGi sisejaamad Siedle süsteemiga



SIEDLE Systemtechnik
In-Home

ERILISUS: NUTIKAS JUHTPANEEL UKSETELEFONINA

JUNGi Smart Control juhtpaneel muutub Siedle Smart Gateway abil video-uksetelefoniks. Selge struktuuriga pealispind võimaldab lihtsat kasutust - ning suur, selge ekraan hoolitseb veelgi rohkem turvalisuse eest ühe pilguheiduga.

Vajalik uksetelefonide süsteem: JUNGi lülitidisainiga video- ja audio-sisejaamad avaldavad muljelt oma funktsionaalsuse ja väljanägemisega. Neil mitte ainult ei ole iseäranis suur disainivalik, vaid tänu Siedle süsteemitehnoloogiale kasutamisele ühilduvad

nad ideaalselt Siedle uksetelefoni süsteemidega. Eelisteks on kasutamismugavus ning uued erinevad võimalused. JUNGi sisejaamad sobituvad harmooniliselt ülejäänud elektripaigaldiste disainiga.

VIDEO-SISEJAAM IN A CREATION



Video-sisejaama moodulid on vabalt kombineeritavad; suur TFT-värvimonitor (2,7"/70 mm) näitab, kes on ukse taga.

KLAASRAAMIGA STANDARDNE AUDIO-SISEJAAM



Standardset audio-sisejaama saab kombineerida erinevate disainerraamidega, et sobituda interjööri.

LS 990-SARJA ALUMIINIUMIST AUDIO-SISEJAAM



Kvaliteetne kõla parima kõlarikvaliteediga hoolitseb audio-sisejaamas ladusate uksetelefoni kõnede eest.



KNX® Tark Maja

Keeruka hoonejuhtimisüsteemi ülesandeks on elu- ja töökohtade intelligentne juhtimine ning seejuures arvestamine individuaalsete kujundussoovidega. Samaaegselt tuleb silmas pidada mugavuse, turvalisuse, majanduslikkuse ning enegiatõhususe ja esindusliku väljanägemise aspekte. JUNGI KNX-süsteem ühendab maja üksteisega suhtlevate seadmete võrku ning reguleerib valgustust, kliimat, turvalisust ja multimeediat.

F 40 - mugav kasutus

KNX-LÜLITIDISAINIGA SENSORLÜLITID



Targa maja lihtne kasutamine: suurte juhtnuppudega.

KNX-LÜLITIDISAINIGA RF-SENSORLÜLITID



Raadiovõrgu teel juhitud Tark Maja: patareidega töötavad seinale paigaldatavad saatjad

KNX-KOMPAKTNE RUUMIKONTROLLER



Erisugused funktsioonid, intuitiivne kasutamine

KNX-RUUMIKONTROLLER OLED



Briljantne kuva tänu kõrge resolutsiooniga OLED-ekraanile



KNX-andureid ja F 40-sarja kuuluvaid lülitidisainiga ruumikontrollereid on tänu suurtele nuppudele lihtne kasutada. Nendega on võimalik juhtida tavapäraseid ruumifunktsioone nagu valgustus, rulood ja temperatuur, ja ka kogu mugavuse seadistamist või multimeediasüsteeme. Sõltuvalt vajadusest ning kasutuseesmärgist on neid võimalik JUNGi tööriista Graphic Tool abil individuaalselt tähistada funktsioonide paremaks jaotamiseks. Kasutamise teevad veelgi lihtsamaks keskel paiknevad, värvilised LEDid töörežiimi ning staatuse kuvamiseks.



Kõikidel F 50-sarja KNX-komponentidel paiknevad nupud paremal ja vasakul ning komponentide keskel on suur ekraan või kate. Need on saadaval kas läbipaistva tähistusalaga või disainerkattega, sobitades nuppude värviga sõltuvalt soovist ning kasutuseesmärgist. Tähistamine programmiga Gfatic Tool hõlbustab funktsioonide jaotamist; reguleeritavad, värvilised LEDid täiendavad disainilahendust. Sama kehtib ka erinevate lülitidisainiga andurite ning ruumikontrollerite puhul: funktsioone ning stsenaariume saab lihtsalt kasutada.

F 50 - standardiseeritud välimus

KNX-LÜLITIDISAINIGA SENSORLÜLITID



Ühtlane välimus tänu keskele paigutatud disainerkattele või ekraanile

KNX-LÜLITIDISAINIGA RF-SENSORLÜLITID



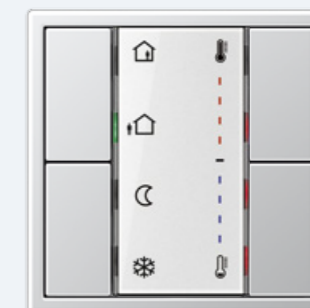
Paigaldamine vastavalt soovile: saatjad kleebitakse lihtsalt seinale.

KNX-KOMPAKTNE RUUMIKONTROLLER



Ekraaniga varustatud seadmetega juhitakse mugavalt temperatuuri, valgust ning ribikardinaid.

KNX-RUUMIKONTROLLERI MOODUL



Smart temperatuuri reguleerimine mitmesuguste JUNGi disainidega

Nutikus teeb mobiilseks.



Lihtne visualiseerimine.

SMART VISU SERVER

Lihtne visualiseerimine Targa Maja jaoks



Valgustus, temperatuur, päiksekaitse, muusika või värvalgussüsteem Philips Hue: valikut saab teha vaid ühe nutitelefoni puudutusega Smart Visu Serveri ülevaatliku kasutajaliidese kaudu. Uute seadmete lisandudes on neid võimalik kiiresti juurde liita. Kasutajad saavad Smart Visu Home vahendusel individuaalselt teha oma seadistusi - nn tegevusi nagu ajastatud lülitus või staatuse näitamine.

Nii on võimalik tarkvaraga Smart Visu Server kiiresti ning soodsalt KNX-funktsioone realiseerida. Tarkvara saab kaasajastada ja uuendada.





Intuitiivne juhtimine

Seinale paigaldatavad juhtimiskeskused: KNX Smart-Panel värvilise TFT-puutekraaniga. Juhtimiskeskuste abil saab majas mugavalt reguleerida funktsioone nagu valgustus, rulood, temperatuur ja multimeedia. Lisaks sellele hoolitseb integreeritud häiresüsteem veelgi suurema turvalisuse eest. Funktsioone hõlbustavad lisafunktsioonid nagu nädalataimer juhusliku ning astronoomiliste funktsiooniga, eelseadistatud valgustusenaariumite juhtimine ning kasutusandmete logi.



Standardiseeritud JUNGi kasutajaliidesed lihtsaks kasutamiseks



Vabalt seadistatava kasutajaliidese kasutamine suurema isikupärastamisvõimalusega.

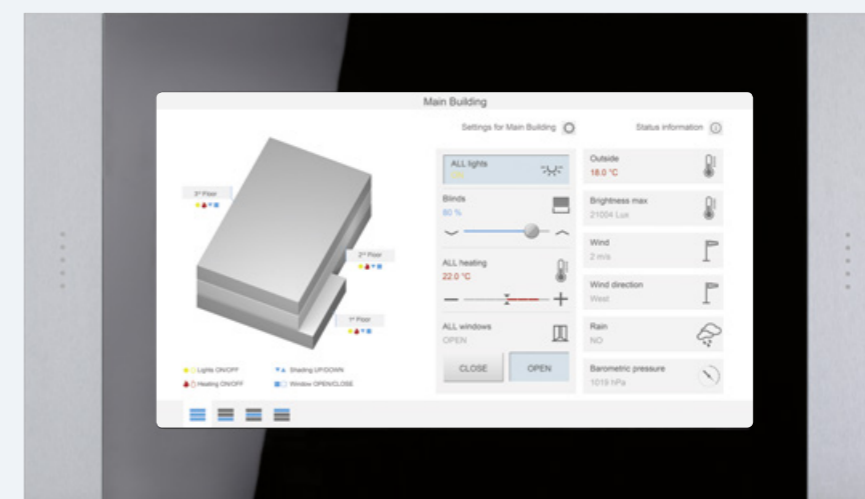
Visualiseerimine ning juhtimine toimub suure 5-tollise ekraani kaudu. Soovi korral on võimalik kasutada standardiseeritud JUNGi kasutajaliidest, mis lubab erinevate funktsioonide loogilist ning lihtsat kasutust. Alternatiivina või täiendusena võib kasutada ka vabalt seadistatavat kasutajaliidest, mis võimaldab individuaalset visualiseeringut.



KNXi professionaalne kasutamine

JUNG VISU PRO on professionaalne võimalus hoone automatiseerimise visualiseerimiseks ning juhtimiseks. Samaaegselt on võimalik mugavalt hallata mitut sõltumatut KNX-seadet.

JUNG VISU PRO

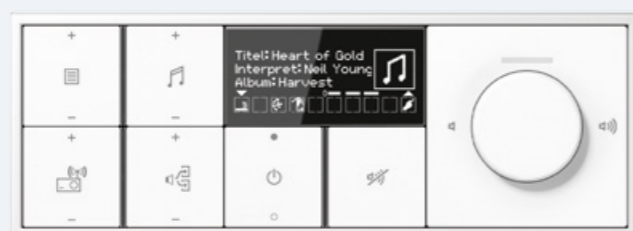


JUNG VISU PRO sobib kõikide KNX-rakendustele - era- ning ka äri sektoris. Tarkvaraga Jung Visu Pro ei seota mitte ainult KNX-ruumifunktsioone nagu aknakatted, valgus, temperatuur, multimeedia, häiresüsteemiga vms, vaid kasutajad saavad olla kasutamisel ka väga paindlikud. Üks kõik kas Smart Control, ühendatud monitori või mobiilselt tahvelarvuti ning nutitelefoni kaudu - tänu intelligentsele võrgustikule kontrollivad elanikud alati kogu hoone tehnikat.

Soovidele vastav muusika

Kogege JUNGi mitmetoa helisüsteemi lahendustega suurepärast muusikaelamust terves majas. Kuulake köögis raadiot, elutoas klaverikontserti ning lastetoas kuuldemänge: mitmetoa helisüsteemi võimendi koos internetiraadio ning MP3-mängijaga kui keskse muusikajagajaga on see iseäranis lihtne.

MUGAV NING LIHTNE KASUTUS



Mitmetoa helisüsteemi ning tavapärase ruumifunktsioonide ühine juhtimine KNX-juhtelementide kaudu.

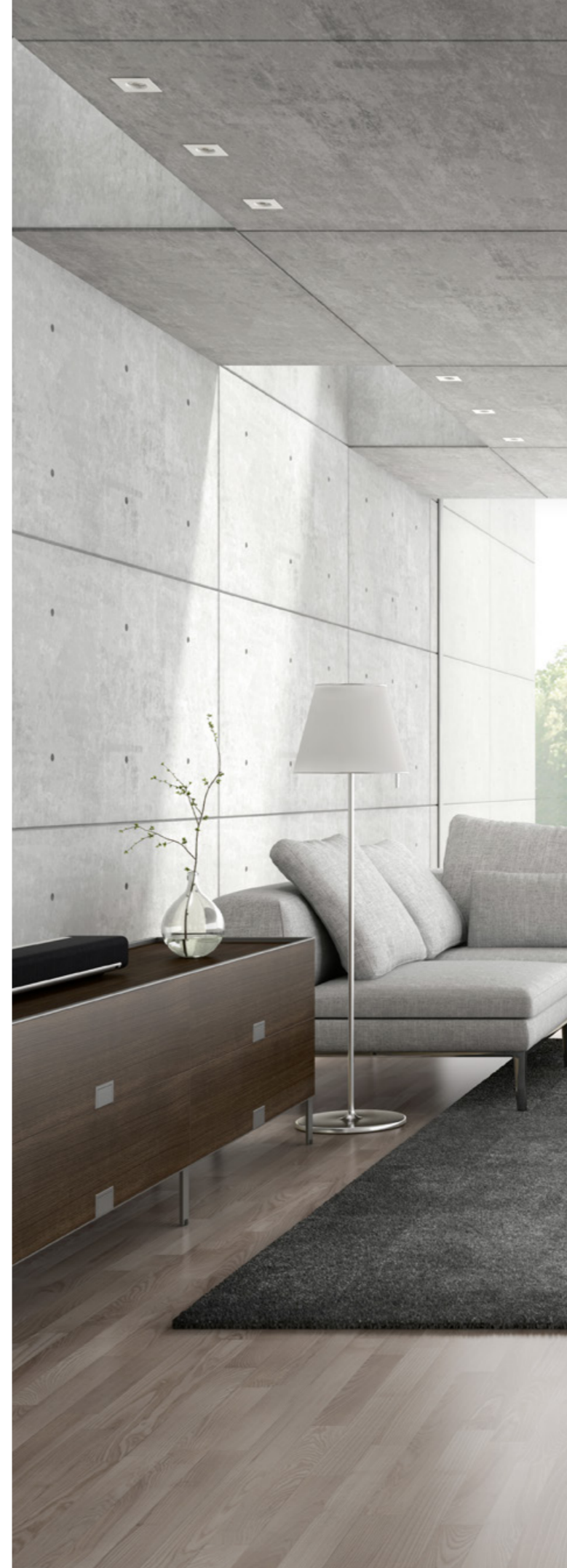
MUUSIKA JAGAMINE KNX-SÜSTEEMIS



Mitmetoa helisüsteemi võimendi koos internetiraadio ning integreeritud MP3-mängijaga on mugav audiokeskus kogu maja jaoks.

Alternatiivina saab maja juhtimissüsteemi liita ka Sonos-helisüsteemi. Selleks on olemas spetsiaalne liides: KNX-Sonos Gateway integreerimiseks muusikajagajasse. Kasutamine

toimub mõlemal juhul KNX-andurite ja ruumikontrolleri kaudu koos tavapärase ruumifunktsioonidega - soovi korral ka kombineerituna stsenaariumiteks.



Kujundamine vastavalt soovile

LASERGRAVEERIMINE



Lasegraveerimine võimaldab pealispinna täpset lõikamist ning ka sümbolite, tekstide ja ornamentide kontuure.

VÄRVITRÜKK



Kulumiskindel värvitrükk pakub individuaalseks kujundamiseks palju erinevaid võimalusi.

TÄHISTAMINE



Integreeritud tähistamisväljadele saab lisada tekste. See optimeerib funktsioonide määramist.

Internetilehelt www.jung.de/gt kättesaadava programmiga Graphic Tool on võimalik JUNGi tooteid individualiseerida. Vastavalt tootele, materjalile ning isiklikele eelistustele on võimalik kasutada lasergraveeringut, värvitrükki või tähistamist. Tekstide, sümbolite või motiividega ei saavutata mitte ainult individuaalset kujundust, vaid ka tõhusamat funktsioonide määramist.





Ernst Paris

Albrecht Jung, ettevõtte asutaja

Areng kui traditsioon. Iga päev.

Kui Albert Jung 1912. aastal asutas oma firma, olid tema jaoks tähtsad kolm asja: areng, kvaliteet ning disain. Neid põhimõtteid kannab JUNG endas tänaseni ning neid saab tunda ning läbi elada ettevõtte kõikides osades.

“Areng kui traditsioon” on hoiak, kohustus alati mõelda millelegi uuele. Kohustus ideede arendamiseks, millegi uue esiletoomiseks, lihtsaks kasutamiseks, paremaks funktsionaalsuseks, ilusamaks väljanägemiseks ning kliendisõbralikumaks teeninduseks. See viib meid edasi ning ühendab meid JUNGiga. Iga päev.

MEIE OLEME JUNG:

1912 Keskmise suurusega kolmanda generatsiooni pereettevõte



„Made in Germany“
üle 100 aasta



Ligikaudu 1200 töötajat



10 tütarettevõtet ja üle
67 esinduse terves maailmas

JUNG

ALBRECHT JUNG GMBH & CO. KG

JUNG.EE

P.O. Box 1320
58569 Schalksmühle
Germany
Phone +49 2355 806-553
Fax +49 2355 806-254
international@jung.ee

For sales contacts in your country see:
jung-group.com/contact

W.EG. ESTI
MEMBER OF THE WÜRTH  GROUP

TALLINN Valukoja 5, E - R 7:30 - 17:00
TARTU Jalaka 66, E - R 8:00 - 17:00
PÄRNU Papiniidu 5A/1, E - R 8:00 - 17:00
JÕHVI Kaasiku 30E, E - R 8:00 - 17:00

T +372 671 1900 ■ E info@wegestonia.ee ■ www.wegestonia.ee

W E G